



**BOSNA I HERCEGOVINA
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE
ZENIČKO-DOBOSKI KANTON
OPĆINA TEŠANJ**

**P L A N
ZAŠTITE OD POŽARA
OPĆINE TEŠANJ**

Tešanj, oktobar 2013. godine

S A D R Ž A J

1. Prikaz postojećeg stanja.....	6
1.1. Geografski položaj.....	6
1.2. Geološko-hidrološki uslovi.....	6
1.3. Klimatski uslovi.....	7
1.4. Sizmološki uslovi.....	8
1.5. Ekonomска razvijenost općine.....	8
1.6. Površina općine.....	9
1.7. Broj stanovnika.....	9
1.8. Pregled naseljenih mjesta.....	10
2. Sistem uključivanja profesionalnih i dobrovoljnih vatrogasnih jedinica u akciju gašenja požara....	10
3. Sistem subordinacije i komandovanja u akcijama gašenja većih požara	11
4. Način pozivanja i uključivanja distributera energenata u akciju gašenja požara	12
5. Uključivanje komunalnih preduzeća u akciju gašenja požara	12
6. Uključivanje službi za pružanje prve medicinske pomoći u akciju gašenja požara	13
7. Uključivanje službi ili preduzeća te odgovornih osoba za osiguranje hrane i vode u akciju gašenja požara.....	13
8. Način zamjene vatrogasnih jedinica s novim jedinicama na gašenju požara.....	14
9. Način uključivanja Oružanih snaga u gašenju požara.....	14
10. Slučajevi kada se s nastalom požarom upoznaje načelnik općine, predsjedavajući Općinskog vijeća i druge osobe zadužene za zaštitu od požara u tijelima lokalne uprave.....	15
11. Slučajevi kada se u akciju gašenja požara pozivaju, odnosno uključuju vatrogasne jedinice susjednih i drugih općina i gradova	15
12. Slučajevi kada se vatrogasne jedinice upućuju kao ispomoć u gašenju požara susjednim i drugim općinama	16
13. Načini i slučajevi upotrebe opreme i vozila posebne namjene u gašenju požara ili spašavanju ljudi	16
14. Građevine i otvoreni prostori na kojima se može očekivati požar većih razmjera	16
15. Nazivi građevina u kojima su sadržane radioaktivne eksplozivne, otrovne i druge opasne tvari.....	18
16. Obaveze vatrogasnih jedinica za sačinjavanje taktičko-operativnih planova gašenja požara i spašavanja ljudi i materijalnih dobara, uz vršenje periodičnog uvježbavanja i provjere efikasnost.....	19
17. Zadaci operativnog centra civilne zaštite općine.....	19
18. Način dojave požara i postupak odgovornih osoba po primljenoj obavijesti o nastanku požara.....	20

19. Sredstva za javno obavještavanje građana o nastanku požara i njihova upotrebljivost.....	21
20. Mjere zaštite od požara	21
20.1. Otklanjanje nedostataka i dogradnje sistema vatrodojave i obavještavanja.....	21
20.2. Izgradnja i rekonstrukcije cesta i prilaza neophodnih za uspješno provođenje akcija gašenja požara i sigurnu evakuaciju i spašavanje ljudi i materijalnih dobara.....	21
20.3. Izgradnja ili rekonstrukcija objekata i sistema i osiguranje vode ili drugih sredstva za gašenje požara.....	22
20.4. Rekonstrukcija ili zamjena pojedinih uređaja, postrojenja, instalacija koji zbog svoje istrošenosti i prekapacitiranosti predstavljaju opasnost za nastanak, odnosno širenje požara	23
20.5. Potpuno definisanje formacijskog sastava i tehničke opremljenosti vatrogasnih jedinica, uz racionalizaciju postojećih vatrogasnih jedinica na području općine s ciljem postizanja optimalne osposobljenosti i iskorištenosti opreme i sredstava namijenjenih gašenju požara i spašavanju ljudi i materijalnih dobara	23
20.6. Potpuno definisanje tehničke opremljenosti vatrogasnih jedinica.....	27
20.7. Periodične akcije uređenja naselja i objekata (čišćenje tavana, podruma i drugih mesta od zapaljivih otpadnih tvari), sezonskih radova (uređenje zemljišta i spaljivanje otpadaka), zabrane korištenja otvorenog plamena na pojedinim izletištima, šumama i drugim mjestima gdje otvoreni plamen predstavlja opasnost za nastanak i širenje požara	29
20.8. Popis pravnih lica i odgovornih lica za provedbu plana zaštite od požara pravnih osoba iz prve i druge kategorije ugroženosti od požara.....	30
20.9. Planovi pravnih osoba čije su građevine razvrstane u prvu i drugu kategoriju ugroženosti od požara.....	31
21. Grafički dio plana zaštite od požara	31
22. Mjere obezbjeđenja izvršenja Plana.....	31
22.1. Obrazovna djelatnost	31
22.2. Finansiranje zaštite od požara	32
22.3. Nadzor nad provođenjem mjera zaštite od požara.....	33
22.4. Mjere obezbjeđenja izvršenja plana	34
23. Način izrade , uskladištanja, ažuriranja i čuvanja Plana zaštite od požara.....	35

Na osnovu Programa rada za izradu procjene ugroženosti od požara i plana zaštite od požara općine koji je sačinjen na osnovu tačke 12., 13. i 14. Metodologije za izradu procjene ugroženosti od požara („Službene novine FBiH“, broj 8/11) i člana 54. i 55. Uredbe o sadržaju i načinu izrade planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i planova zaštite od požara („Službene novine FBiH“, broj 8/11), učestvovali su:

Radna grupa:

1. Mensur Saletović, prof., rukovodilac grupe,
2. Doc.dr.Ismar Alagić, dipl.ing.maš., član,
3. Himzo Bošnjak, dipl.ing.građ., član,
4. Amir Kurtić, dipl.ing.elek., član,
5. Fehro Ćostović, dipl.ing.saob., član,
6. Nermina Bešlagić, dipl.arh., član,
7. Nerminka Handžić, dipl.pravnik, član,
8. Fadil Begović, dipl.ecc., član,
9. Fehro Krdžalić, dipl.ing. šum., član,
10. Milada Mahmutović, dipl.ing. sig. i pom., član
11. Hasan Ćeman, prof., član
12. Bahrudin Nočić, programer, član.

Stručni konsultanti:

INSTITUT ZA ZAŠTITU, EKOLOGIJU I OBRAZOVANJE dd TUZLA

1. Ramiz Hukić, rudarski inžinjer, stručni savjetnik za zaštitu od požara.
2. Vensan Pušonjić, dipl.ing.elektrotehnike.

OPĆE ODREDBE

Plan zaštite od požara izrađen je na osnovu:

- Člana 16. i 22. stav 1., 2. i 4. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu („Službene novine Federacije BiH“, broj 64/09);
- Člana 34. i 76. stav 2. Uredbe o sadržaju i načinu izrade planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i planova zaštite od požara („Službene novine Federacije BiH“, broj 8/11);
- Tačke 2. Metodologije za izradu procjene ugroženosti od požara kao osnovnog dokumenta za izradu plana zaštite od požara Općine („Službene novine Federacije BiH“, broj 8/11);
- Procjene ugroženosti od požara područja općine Tešanj (koja je sastavni dio jedinstvene procjene ugroženosti od prirodnih i drugih nesreća) u skladu sa Metodologijom za izradu procjene ugroženosti od požara;
- Kadrovskih, materijalnih i drugih uslova Instituta za zaštitu, ekologiju i obrazovanje dd Tuzla, kao naučne ustanove koji su od značaja za izradu Plana zaštite od požara.

Tekstualnim dijelom plana urađen je način postupanja vatrogasnih jedinica i drugih učesnika u akciji gašenja požara.

Pripremu prijedloga za izradu Plana zaštite od požara, vršila je Služba civilne zaštite koja je učestvovala i u izradi plana sa radnom grupom uz konsultacije sa Institutom za zaštitu, ekologiju i obrazovanje dd Tuzla kako je navedeno u donesenom Programu rada.

1. PRIKAZ POSTOJEĆEG STANJA

1.1. Geografski položaj

Općina Tešanj se nalazi na $44^{\circ} 33'$ geografske širine na nadmorskoj visini od 230 metara, smještena u sjevernom dijelu BiH, Federacije BiH i Zeničko-dobojskog kantona, jednako udaljena od Tuzle i Zenice, kao najbližih većih centara i graniči sa općinama Teslić, Dobojski Bataljak, Doboj jug, Usora i Maglaj.



Prikaz općine Tešanj

1.2. Geološko-hidrološki uslovi

U prirodno-geografskom smislu, općina Tešanj se nalazi u pojasu niskih unutrašnjih Dinarida i spada u karakteristično brežuljkasto-brdovite terene.

U takvoj reljefnoj strukturi značajna je pojava klizišta, naročito na južnom i jugoistočnom dijelu, a dijelom i centralnom dijelu općine. U periodu 2010.-2012. godina evidentirano je 181 klizište što je posljedica hidroloških uticaja. Neka od njih su djelimično sanirana i stavljena na posmatranje do konačne sanacije.

Gotovo cijelo područje općine pripada slivu rijeke Usore i njenih pritoka. Pri prolasku kroz područje općine Usora prima obostrano nekoliko pritoka od kojih je značajnija samo rijeka Tešnjka dužine oko 15 km sa pritokom Trebačkom rijekom. Režim ovih vodotoka je nivalno-pluvijalni, sa glavnim maksimumom proticaja u jednom od proljetnih mjeseci, i sporednim maksimumom u drugoj polovini jeseni. Povremena je pojava u periodima juna i jula da zbog izrazitih padavina ovi vodotoci dostignu svoj maksimum, što izaziva bujične vode i plavljenje.

Općenito se može zaključiti da općina ne raspolaže sa mnogo vodotoka, kao i da isti nisu ravnomjerno raspoređeni po cijeloj teritoriji. Vodotoci su prvenstveno raspoređeni na sjevernom i istočnom dijelu općine. Pojava izgradnje manjih vještačkih jezera u dobroj mjeri poboljšava hidrološku sliku općine Tešanj u smislu postojanosti vode, bez obzira što se ona nalaze uz sliv rijeke Usore.

Prostornim planom ZDK se predviđa gradnja hidroakumulacija na rijeci Usori sa hidroelektranama HE Rosulje u Rosuljama, HE Jelah u Jelahu, HE Putešić u Putešiću i HE Jelići u Kraševu sa regulacijom korita rijeke Usore, što može doprinijeti stabilizaciji vodotoka (Prilog br.1)¹.

1.3. Klimatski uslovi

Umjerenokontinentalna klima karakteristična je na cjelokupnom području općine, čije su odlike veoma topla ljeta, hladne zime i jeseni koje duže traju od proljeća. Najtoplji mjeseci su juli i avgust, a najhladniji januar i februar. Prosječna temperatura u julu je 23°C, a poznata su godišnja kolebanja temperature od 22-25°C. Apsolutna najveća temperatura zraka zabilježena je 40°C (1966. i 2007. godine) i minimalna -25°C (1980. godine) i -20°C (2006. i 2012. godine). U posljednjih nekoliko godina sve je češća pojava kraćih vremenskih perioda sa izrazito toplim vremenom (tokom jula i avgusta) i izrazito hladnim vremenom (tokom januara, februara).

Tabela br.1 – Pregled prosječnih temperatura po godinama i mjesecima

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	PROSJEK
JANUAR	0,00	-1,17	7,87	4,60	-1,10	0,06	2,29	2,09
FEBRUAR	-1,78	2,29	7,66	6,62	3,49	2,89	1,99	3,31
MART	5,65	6,28	9,67	8,52	8,12	7,94	7,89	7,72
APRIL	11,90	13,20	14,40	12,78	12,78	12,55	14,18	13,11
MAJ	19,07	16,64	18,64	18,60	19,46	16,52	16,72	17,95
JUNI	18,61	19,75	23,10	21,84	20,01	19,86	21,38	20,65
JULI	21,40	23,12	25,16	22,27	23,37	23,15	23,69	23,17
AVGUST	19,79	19,95	23,25	23,44	23,77	22,99	25,12	22,62
SEPTEMBAR	17,21	18,29	15,50	16,22	19,67	16,17	22,42	17,93
OKTOBAR	12,65	14,76	10,40	14,73	12,44	10,41	12,20	12,51
NOVEMBAR	6,08	9,50	4,93	8,99	9,96	11,11	3,75	7,76
DECEMBAR	2,31	5,18	0,44	4,45	4,51	2,18	5,00	3,44

Tabela br.2 – Pregled prosječnih temperatura i padavina po godinama

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
Prosj.temp. (°C)	12,80	12,30	13,40	13,60	13,00	12,50	13,05
Padavine (l/m²)	999,6	927,2	918,1	849,3	1162,2	1394,5	555,1

Za područje općine Tešanj i šire, sa umjerenokontinentalnom klimom, karakteristična su dva perioda u smislu padavina: jedan kraći period u godini sa snijegom (zima, dio jeseni i proljeće), i drugi duži period sa toplijim vremenom i povremeno kišom i gradom (ljeto), a povremena kiša prisutna je tokom većeg dijela proljeća i jeseni.

¹ Prostorni plan Općine Tešanj („Službeni glasnik Općine Tešanj“, broj 7a/09)

Prema ukupnoj količini vodenog taloga u toku godine, koji iznosi prosječno oko 1050 l/m², općina Tešanj spada u sušnije dijelove BiH. Raspored padavina je dosta ravnomjeran, sa maksimumom u maju i junu mjesecu. Prosječan broj dana s kišom je 124, a sa snijegom oko 30, oblačnih dana je 127, a sa maglom 102.

Vjetrovi kao značajan faktor ovog područja nisu karakteristika. Jugoistočni vjetar jačine do 8 bofora (17.2 – 20.7 m/s ili od 62-74 km/h-olujni vjetar) i eventualno jednom godišnje preko 8 bofora ne predstavlja opasnost posebne vrste.

Međutim, nije isključena mogućnost pojave jačeg olujnog vjetra različitih pravaca.

1.4. Seizmički uslovi

U pogledu seizmoloških uslova i prema Seizmološkoj karti Bosne i Hercegovine, gotovo cijela teritorija općine Tešanj pripada zoni 6 stepena MCS skale.

Izuzetak čine južni i jugozapadni marginalni dijelovi prostora općine koji su bliže zone 7 stepena MCS osnovne seizmičnosti. Međutim, to je rijedje naseljeni dio teritorije.

Povremeno je osjetna pojava podrhtavanja tla na području općine izazvana podrhtavanjem tla u širem regionu.

Analizom podataka o potresima koji su se dogodili u prošlosti na području Bosne i Hercegovine (od 1905. godine) utvrđujemo da područje općine Tešanj nije bilo izloženo razornim potresima.

Imajući u vidu stepen urbanizacije općine Tešanj, spratnost zgrada i karakter zastupljene tehnologije (industrija itd.), kao i saznanja o nepoštivanju "aseizmičke" izgradnje građevinskih objekata može se reći da i pored toga općina Tešanj u većoj mjeri ne predstavlja seizmički ugroženo područje.

1.5. Ekonomска razvijenost općine

Na području općine Tešanj djeluje 687 fizičkih i 726 pravnih lica (530 u privredi)². Od fizičkih lica većina se bavi samostalnim radom. Osnivanjem malih preduzeća i prekomponiranjem postojećih kroz proces privatizacije, došlo je do privrednog uspona na području općine Tešanj, a neka od tih preduzeća su prerasla u grupacije, koje su veoma uspješne na BiH i inozemnom tržištu. Tu se izdvajaju Pobjeda dd, FAD dd, Enker dd, Mann Hummel Ba dd, Madi doo, Hifa Group, AS Group, Kotex. U sljedećoj tabeli prikazan je presjek BDP-a općine Tešanj za period 2006-2011. godina u usporedbi sa istim periodom u ZDK i FBiH.³

Tabela br.3 – Pregled BDP-a općine Tešanj za period 2006-2011. godina

GODINA	UKUPNO	PO GLAVI	RAST/PAD	ZDK	FBIH
2006	154.887.392,00	3.344	+	3.649	4.533
2007	184.277.340,00	3.965	+	3.858	5.106
2008	215347533	4.611	-	4.548	5.906
2009	209.083.728,00	4.452	-	4.534	5.730
2010	207.410.816,00	4.393	+	4.545	5.797
2011	219.387.552,00	4.634	+		6.820

² Situaciona analiza za izradu Strategije razvoja 2012.-2020. godine

³ Strategija razvoja općine Tešanj 2018

Tabela br.4 – Pregled najzastupljenijih djelatnosti općine Tešanj⁴

DJELATNOST	OPĆINA	BROJ ZAPOSLENIH (PROCJENA)	UDIO U UKUPNOM BROJU PREDUZEĆA (%)
Industrija i rударstvo	145	7046	19,89
Poljoprivreda i rударstvo	14	75	1,92
Šumarstvo	0	5	0
Vodoprivreda	0	0	0
Građevinarstvo	58	450	7,96
Saobraćaj i veze	53	75	7,27
Trgovina	212	1500	29,08
Ugostiteljstvo i turizam	11	50	1,51
Zanastvo i lične usluge	133	250	18,24
Stambeno-komunalna djelatnost	2		0,27
Finansijske i druge usluge	36	250	4,94
Obrazovanje i kultura	22	400	3,02
Zdravstveno socijalna zaštita	14	650	1,92
Društveno političke zajednice i organizacije	29	500	3,98
Ukupno	729	8846	100

Poljoprivredna proizvodnja na području općine se odvija kroz individualne klastere, a od značajnijih preduzeća u ovoj oblasti je preduzeće “Bio Šamp” d.o.o Šije.

Nesumnjivo, općina Tešanj ima veliki potencijal i mogućnosti razvoja turizma, prvenstveno kroz revitalizaciju starog grada, stare čaršije, izgradnju turističko-rekreativnih centara, odmarališta, uređenje kulturnih i vjerskih objekata, izgradnju sportskih zona, smještajnih kapaciteta i puteva.

Pravci razvoja se zasnivaju na jasnoj viziji *Tešanj kao jedinstvena ekološka i turistička oaza sa razvijenim gradskim i seoskim poduzetništvom i infrastrukturom, modernim školama i bogatim kulturnim i sportskim životom, otvorena i komunikacijski uvezana unutar općine i sa okruženjem*, a ista je usmjerena prema:

- Konkurentnoj privredi, sa naglaskom na turizam, poljoprivredu i povećanje stepena zaposlenosti;
- Razvoju infrastrukturnih sistema i zaštita životne sredine;
- Efikasnoj lokalnoj upravi - kvalitetan servis i učesnik u projektima razvoja;
- Boljem kvalitetu življjenja uz viši nivo obrazovanja, zdravstvene i socijalne zaštite i naglašen kulturni identitet.

1.6. Površina općine

Prema popisu iz 1991. godine površina općine Tešanj iznosila je 223 km², a nakon formiranja općine Usora površina je reducirana i iznosi 163 km².

1.7. Broj stanovnika

Broj stanovnika je promjenjiv, pa se kao relevantan podatak uzima broj od 47.752 stanovnika, što je oko 12% ukupnog broja stanovnika u Zeničko-dobojskom kantonu, koji žive u 41 naseljenom mjestu, organizovanih u 25 mjesnih zajednica.

⁴ Strategija razvoja općine Tešanj 2018

Tabela 5 – Pregled broja stanovnika po starosnoj strukturi⁵

GODINA	UKUPAN BROJ STANOVNika	STAROST STANOVNiŠTVA			KOEFICIJENT STAROSTI
		0-14	15-64	65 i više	
2007	47.752	10.612	33.721	3.419	10,3

Gustina naseljenosti je oko 293 st/km², što je za 144% više od prosječne gustine naseljenosti u Zeničko-dobojskom kantonu koja iznosi 120,2 st/km².⁶

1.8. Pregled naseljenih mesta

Tabela 6 – Pregled mjesnih zajednica, broja domaćinstava i broja stanovnika

R./br.	MJESNA ZAJEDNICA	BROJ STANOVNIKA	BROJ DOMAĆINSTAVA
1.	BOBARE-DRINČIĆI-BLAŽEVCI	1.112	239
2.	BUKVA	1.450	578
3.	DOBROPOLJE-MEKIŠ	1.188	358
4.	DŽEMILIĆ PLANJE	1.320	328
5.	JABLANIČA	1.682	424
6.	JELAH	5.867	1.501
7.	JEVADŽIJE	510	161
8.	KALOŠEVIĆ	1.599	570
9.	KARADAGLIJE	1.448	355
10.	KRAŠEVO	1.177	357
11.	LJETINIĆ	875	275
12.	MEDAKOVO	1.083	411
13.	MILJANOVCI -LONČARI	1.167	365
14.	MRKOTIĆ	1.457	443
15.	NOVI MILJANOVCI	1.988	366
16.	NOVO SELO	1.165	223
17.	ORAŠ PLANJE	1.050	256
18.	PILJUŽIĆI	1.785	534
19.	RADUŠA	2.597	767
20.	ROSULJE	849	305
21.	ŠIJE	2.800	596
22.	TEŠANJ	6.830	2571
23.	TEŠANJKA	2.161	584
24.	TREPČE	2.379	477
25.	VUKOVO	1.169	316

2. SISTEM UKLJUČIVANJA PROFESIONALNIH I DOBROVOLJNIH VATROGASNIH JEDINICA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Nosilac mjera zaštite i spašavanja od požara na području općine Tešanj je Odjeljenje za zaštitu od požara i vatrogastvo-Profesionalna vatrogasna jedinica (u daljem tekstu: PVJ).

Pored PVJ organizovane su i dvije dobrovoljne vatrogasne jedinice

-Dobrovoljna vatrogasna jedinica Tešanj 1905 i

-Dobrovoljna vatrogasna jedinica Jelah,

od kojih je organizovana služba zaštite od požara civilne zaštite.

⁵ Izvor: Federalni zavod za statistiku, Sarajevo, 2009. godina

⁶ Izvor podataka: Kantonalni zavod za urbanizam i prostorno uređenje

Obzirom na raspored rada po smjenama i brojno stanje vatrogasnih snaga, aktiviranje PVJ vrši se odmah nakon saznanja o požaru tj. odmah nakon prijema dojave požara od strane dežurnog vatrogasca koji:

- obavještava starješinu grupe smjene o mjestu nastanka požara i drugim neophodnim podacima, koji aktivira dežurnu smjenu u vatrogasnoj jedinici i poziva pripravnu smjenu.

Na taj način u gašenju požara na području Općine učestvuje dežurna smjena, a kada su u pitanju požari većih razmjera, učestvuju sve snage i sredstva PVJ sa svim ljudstvom, vozilima i opremom (13 vatrogasaca, 7 vatrogasnih vozila i sva specijalna vatrogasna oprema), a po potrebi i pripadnici službe zaštite od požara.

U slučaju da snage i sredstva PVJ nisu dovoljne za adekvatno provođenje mjera gašenja požara, po zahtjevu starještine PVJ, ili lica koji ga zamjenjuje, uz saglasnost rukovodioca civilne zaštite, angažuje se služba za zaštitu od požara kao organizovana struktura civilne zaštite.

Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu, regulisan je redoslijed angažovanja vatrogasnih jedinica i drugih snaga i sredstava na gašenju požara i to:

- U prvoj fazi, angažuje se Profesionalna vatrogasna jedinica,
- U drugoj fazi angažuju se snage i sredstva civilne zaštite za zaštitu od požara i
- U trećoj fazi, angažuju se snage i sredstva pravnih lica.

U slučaju šumskih požara na području Općine angažuju se i zaposlenici šumskih gazdinstava tj. JP ŠPD ZDK Zavidovići-Poslovna jedinica Tešanj.

3. SISTEM SUBORDINACIJE I KOMANDOVANJA U AKCIJAMA GAŠENJA VEĆIH POŽARA

Akcijom gašenja rukovodi starješina grupe koja je prva izašla na požar ili starješina PVJ, koji samostalno odlučuje o svim elementima akcije gašenja.

U slučaju gašenja požara većih razmjera na području općine Tešanj, akcijom gašenja požara rukovodi starješina PVJ, koji može preko Operativnog centra CZ (u daljem tekstu: Operativni centar) zatražiti da se služba za zaštitu od požara sa snagama, ljudstvom i opremom uključe u akciju gašenja požara. Pripadnici Službe za zaštitu od požara koja je dobila naredbu da stupi u dejstvo, priprema ljudstvo i opremu te odlaze na mjesto požara i stavlju se na raspolaganje rukovodiocu akcije gašenja požara.

Taktičko sadejstvo vatrogasnih jedinica koje su pristigle na mjesto požara sa vlastitom vatrogasnom jedinicom, ostvaruje se pod komandom starještine PVJ, kao rukovodioca akcijom gašenja.

Ako rukovodilac akcijom gašenja požara nije u stanju da sam ostvaruje potpunu koordinaciju rada svih jedinica koje učestvuju u akciji, o tome obavještava Službu civilne zaštite, radi formiranja operativnog tima za gašenje požara kao i komandnog punkta, koji je u vezi sa Općinskim štabom civilne zaštite Tešanj.

U sastav operativnog tima ulaze:

- Stručna lica, zavisno od mesta požara,
- Rukovodilac akcijom gašenja i rukovodioci akcijom gašenja većih vatrogasnih jedinica,
- Predstavnik Općinskog štaba civilne zaštite Tešanj,
- Stručna lica elektrodistribucije, vodovoda, zdravstva, šumarstva i policije po potrebi.

Operativni štab ima zadatak da obezbjedi i organizuje uspješno djelovanje jedinica u skladu sa planom akcije kojeg je donio rukovodilac akcije gašenja.

O općoj sigurnosti na mjestu izvođenja akcije stara se Općinski štab civilne zaštite Tešanj, koji ujedno obezbjeđuje: dopunske snage, organizuje pružanje pomoći i prevoz povrijeđenih lica u zdravstvenu organizaciju, te po potrebi snabdjevanje sa hranom i pićem.

Rukovodilac akcijom gašenja odabire odlučujuće pravce dejstva i na osnovu toga svakom starješini grupe ili odjeljenja postavlja taktički zadatak koji treba da izvrši sa svojom jedinicom.

Zakonom je regulisano da vatrogasna jedinica koja dobije dojavu o pojavi požara na području općine, ista je dužna da odmah, bez ičje naredbe organizuje izlazak jedinice na mjesto požara.

Vatrogasnom intervencijom na mjestu požara, rukovodi rukovodilac akcijom gašenja požara PVJ-e.

4. NAČIN POZIVANJA I UKLJUČIVANJA DISTRIBUTERA ENERGENATA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Rukovodilac akcije gašenja požara ima ovlasti da naredi isključenje energenata - javlja Operativnom centru koji obaveštavaju dispečere u „Elektrodistribuciji“ koja djeluje na teritoriji općine Tešanj, da prekinu dovod električne energije na tom području i ako je potrebno obaveštava se dežurna služba JP „Rad“ da isključe dovod vode na određenim područjima kako bi ugroženo područje raspolažalo sa dovoljnom količinom vode za gašenje požara.

Dežurni u Operativnom centru prema dojavi ili po zahtjevu rukovodioca akcije gašenja poziva dežurnog u "Elektrodistribuciji" Zenica – PJ Tešanj na broj **665-200** dežurnog električara za isključenje električne energije, a ukoliko se on ne javi pozivaju dispečerski centar Podružnice „Elektrodistibucije“ Zenica na broj **449-551** ili **449-552** i traži od dispečera isključenje bloka koji pokriva mjesto požara.

JP Elektroprivreda BiH Podružnica "Elektrodistribucija Zenica" PJD Tešanj

Telefoni:

- tehničar za upravljanje : 032/665-204 ; 032/665-222
- dežurni: 032/665-200
- rukovodilac: 032/665-202
- dežurni DCU Zenica: 032/449-551

Podružnica "Elektrodistribucija Zenica" raspolaže elektronskim daljinskim upravljačima isključenja blokova na području općine Tešanj, pa je u skladu sa tim olakšano i ubrzano isključenje tačno identifikovanih područja.

JP Toplana Tešanj

U slučaju potrebe isključenja pojedinih objekata iz sistema centralnog grijanja odnosno potrebe za pražnjenjem sistema vrelovoda kojim upravlja JP Toplana Tešanj za slučaj požara, moguće je realizovati direktno u kontaktu sa dežurnom službom ovog preduzeća, što se vrši putem Operativnog centra.

Telefoni:

- Tehnička služba: 032/650-508 i 061/711-311

5. UKLJUČIVANJE KOMUNALNIH PREDUZEĆA U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Na području općine Tešanj upravljanje gradskim vodovodnim sistemima vrši JP Rad, koje upravlja vodovodnim sistemima Tešanj, Jelah i Kraševu, koji ujedno pokrivaju i najnaseljenija područja općine. Iz ovih vodovodnih sistema se koristi voda za gašenje požara i dopunu. Uključivanje ovog poduzeća u akciju gašenja požara vrši se u skladu sa utvrđenom procedurom na način da se poziva određeno lice u JP Rad koje se angažuje sa cisternom za vodu. Koordinacija se vrši putem Operativnog centra u slučaju da cisterne vatrogasnih jedinica nisu dovoljne za adekvatnu dopunu vode.

Telefoni:

- zaduženo lice: 032/650-566 ili 062/188-850
- rukovodilac: 062/993-063

6. UKLJUČIVANJE SLUŽBI ZA PRUŽANJE PRVE MEDICINSKE POMOĆI U AKCIJU GAŠENJA POŽARA

Ukoliko ima saznanja da ima povrijeđenih ljudi rukovodilac akcije gašenja požara, preko Operativnog centra odmah poziva hitnu pomoć na mjesto požara. Intervencija hitne medicinske pomoći, po pozivu rukovodioca akcijom gašenja požara ima **PRIORITET**.

U tabeli je dat pregled ustanova koje će pružiti prvu pomoć:

Adresa	Kontakt telefoni	Zaduženja
Dom zdravlja Tešanj		
Braće Pobrić bb	032/650-102 ili 124	Obezbeđuje prvu pomoć za sve vrste povreda, obezbjeđuje transport povrijeđenih lica i osoblja, obezbjeđuje smještajne kapacitete za provrijeđene zavisno od potrebe

7. UKLJUČIVANJE SLUŽBI ILI PREDUZEĆA, TE ODGOVORNIH OSOBA ZA OSIGURANJE HRANE I VODE U AKCIJI GAŠENJA POŽARA

Ako je požar izbio u pravnom licu, služba zaštite od požara ili lice koje je zaduženo za poslove zaštite od požara u tom pravnom licu, dužno je obezbijediti suhu hranu i vodu za učesnike u akciji gašenja požara.

Obaveza obezbjeđenja suhe hrane i vode, odnosno mineralne vode, je nakon četiri sata intervencije. U ljetnim uslovima obezbjeđuje se mineralna voda, kontunuirano u toku akcije gašenja požara.

U slučaju izbijanja požara većih razmjera, odnosno proglašavanja prirodne i druge nesreće aktivira se Općinski štab civilne zaštite koji rukovodi akcijom otklanjanja opasnosti, osigurava hranu i vodu u akciji gašenja požara; za potrebe gašenja požara i spašavanja ljudi i materijalnih dobara angažuje organizacije i preduzeća da stave na raspolaganje potreban broj ljudi, alata, prevoznih, tehničkih i drugih sredstava.

U tabeli je dat pregled službi koje mogu biti angažovane u slučaju većih požara na dostavi hrane i vode:

Adresa	Kontakt telefoni	Zaduženja
Crveni križ Tešanj		
Braće Pobrić bb	032/650-463	Obezbeđuje hranu, vodu te druge namirnice potrebne za vatrogasce, te službe zaštite i spašavanja u slučajevima prirodnih i drugih nesreća,
JP Rad Tešanj		
Trg žrtava 3. avgusta	032/650-566 032/650-428 032/652-098	Obezbeđuje pitku vodu, vodu za gašenje, cisterne sa vodom

8. NAČIN ZAMJENE VATROGASNIH JEDINICA S NOVIM JEDINICAMA NA GAŠENJU POŽARA

Zamjena vatrogasnih jedinica novim snagama vrši se sa dovođenjem svježih snaga iz rezerve.

Za slučaj požara, kada postoji potreba zamjene vatrogasnih jedinica sa novima jedinicama, a uslijed:

- iscrpljenosti vatrogasne jedinice koja vrši gašenje požara,
- akcidenta, gdje je došlo do ozljede vatrogasaca ili
- pojave drugih požara gdje je potrebno angažovanje PVJ,

tada se vatrogasna jedinica koja gasi požar zamjenjuje drugom.

Zamjena se vrši svježim dopunskim snagama civilne zaštite u odnosu na lokaciju požara.

Jedinice koje su učestvovale u gašenju požara povlače se na odmor nakon 6 sati djelovanja, odnosno na osnovu procjene i odluke rukovodioca koji rukovodi akcijom gašenja. U slučaju da rukovodilac procjeni da bi u slijedećih pola sata ili sat vremena uspio ugasiti požar, nastavlja akciju s postojećim snagama. Izvlačenje jedinica na odmor i dovođenje svježih snaga vrši se vozilima vatrogasnih jedinica.

Zamjena vatrogasnih jedinica može se vršiti i sa vatrogasnog jedinicom pravnog lica, s tim da rukovodilac akcijom gašenja požara bude stručno lice iz PVJ.

9. NAČIN UKLJUČIVANJA ORUŽANIH SNAGA U GAŠENJU POŽARA

Uključivanje Oružanih snaga vršit će se samo u slučajevima kod gašenja požara većih razmjera za koji je potrebno angažovanje helikoptera za gašenje požara.

Kada Općinski štab civilne zaštite utvrdi da se postojećim vatrogasnim snagama i snagama sa područja Kantona, ne može ugasiti i lokalizovati požar, a isti prijeti da ugrozi stambene, industrijske i komunikacijske objekte isti traži uključivanje Oružanih snaga za gašenje požara.

Zahtjev za uključivanja Oružanih snaga u gašenju požara podnosi se putem operativnog centra općine, kantona i Federacije. Zahtjev razmatra Federalna uprava civilne zaštite, te kada ona ocijeni da je pomoći navedenih snaga neophodna, zahtjev podnosi Ministarstvu odbrane BiH.

Ako je požar takvih razmjera da je aktiviran Federalni štab civilne zaštite i on vodi aktivnosti na pružanju pomoći u gašenju požara, u tom slučaju zahtjev za pomoći Oružanih snaga podnosi taj štab.

Angažiranje Oružanih snaga Bosne i Hercegovine na pružanju pomoći civilnim organima u reagiranju na prirodne ili druge nesreće vrši se u skladu sa Zakonom o odbrani Bosne i Hercegovine ("Službeni glasnik BiH", broj: 88/05) i Okvirnim Zakonom o zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara od prirodnih ili drugih nesreća u Bosni i Hercegovini i u skladu sa Standardnim operativnim procedurama angažovanja OS BiH na pružanju pomoći civilnim organima u reagiranju na prirodne ili druge nesreće broj: 06-04-3-3229/10 od 09.07.2010 godine (Ministarstvo odbrane BiH) i broj: 09-04-1-5034-17/10 od 15.07.2010 godine (Ministarstvo Sigurnosti BiH).

Oružane snage Bosne i Hercegovine se u reagiranju na prirodne ili druge nesreće u pravilu angažuju na pružanju trenutne i kratkoročne pomoći civilnim organima, i to:

- a) pomoći na terenu izvođenja odgovora na prirodne ili druge nesreće,
- b) pomoći u zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara,
- c) pomoći u izvršenju humanitarne operacije odgovora na prirodne ili druge nesreće,

i to kada se:

- iscrpe raspoložive civilne snage;

- civilni organi ne raspolažu potrebnim ili dovoljnim materijalnim sredstvima za odgovor na prirodnu ili drugu nesreću;
- kada nesreće poprime veće razmjere ugrožavajući kulturna i nacionalna dobra;
- kada prijeti opasnost od većih incidenata ili havarija širenjem požara;
- kada su ugroženi vojni objekti;
- kada su ugroženi drugi značajni objekti.

Oružane snage Bosne i Hercegovine se mogu angažovati u sljedećim fazama organizacije i odgovora na prirodne ili druge nesreće:

- faza upozoravanja;
- faza uzbunjivanja i angažiranja resursa pomoći;
- faza procjena i izvođenja operacija;
- faza prestanka angažmana snaga pomoći.

10. SLUČAJEVI KADA SE S NASTALIM POŽAROM UPOZNAJE NAČELNIK OPĆINE, PREDSJEDAVAJUĆI OPĆINSKOG VIJEĆA I DRUGE OSOBE ZADUŽENE ZA ZAŠTITU OD POŽARA U TIJELIMA LOKALNE UPRAVE

U slučaju da požar ugrožava ljude i materijalna dobra na širem području općine, upoznaje se Općinski načelnik i Predsjedavajući Općinskog vijeća od strane pomoćnika za civilnu zaštitu o razmjerama požara.

Upoznavanje gore navedenih institucija ili osoba vrši se:

- U slučaju požara i/ili eksplozije i druge opasne situacije, u kojoj je došlo do stradanja osoba;
- U slučaju požara i/ili eksplozije kada je nastupila materijalna šteta koja bitno remeti proizvodni proces u privrednim objektima i/ili kada je usljed požara na duže vrijeme onemogućeno korištenje stambenih objekata za stanovanje većeg broja lica;
- U slučajevima kada je potrebno angažovati dodatne snage sa područja drugih općina ili kantona i uključiti ih u gašenje požara;
- U slučaju kada se za potrebe gašenja požara mora osigurati dodatna oprema, ljudstvo ili bilo koji drugi vid pomoći;
- U slučaju kada treba poslati snage općinskih vatrogasnih jedinica u ispomoć drugim općinama i/ili kantonima i
- donošenja odgovarajućih odluka iz nadležnosti Općinskog vijeća , kada je u požaru stradao veći broj lica i dr.

11. SLUČAJEVI KADA SE U AKCIJU GAŠENJA POŽARA POZIVAJU, ODNOSNO UKLJUČUJU VATROGASNE JEDINICE SUSJEDNIH I DRUGIH OPĆINA I GRADOVA

U slučaju da požar dobije velike razmjere, a ne može se staviti pod kontrolu ili ugasiti raspoloživim vatrogasnim snagama općine, tada se u akciju gašenja požara uključuju i jedinice civilne zaštite i proglašava se stanje prirodne nepogode. Akcijama gašenja požara kada se proglaši stanje prirodne nepogode, rukovodi Općinski štab civilne zaštite, koji po procjeni i potrebi može formirati operativni tim za gašenje požara, koji je u vezi sa Općinskim štabom civilne zaštite, a koji obezbjeđuje dopunske snage i matrijalno-tehnička sredstva, organizuje pružanje prve pomoći i prijevoz povrijedjenih lica u zdravstvene ustanove. Ako i to nije dovoljno da se lokalizuje vatrema stihija pozivaju se vatrogasne jedinice sa drugih općina i kantona. U tom slučaju komandant Općinskog štaba civilne zaštite podnosi zahtjev za pomoć Kantonalnoj upravi civilne zaštite. Ta uprava će na osnovu primljenog zahtjeva odmah narediti agažovanje odgovarajućih kantonalnih službi zaštite i spašavanja i specijaliziranih jedinica civilne zaštite kojima raspolaže ta uprava, ako njihovo učešće može pomoći u gašenju požara i istovremeno aktivirati Kantonalni štab civilne zaštite. Taj štab će na

osnovu člana 95. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu, prvo naređiti angažovanje profesionalnih i drugih vatrogasnih jedinica iz kantona i općina koji nisu ugroženi požarom, da se angažuju u gašenju požara u općini koja traži pomoć. Sve do sada navedene vatrogasne jedinice učestvuju i u spašavanju ugroženog i nastrandalog stanovništva.

12. SLUČAJEVI KADA SE VATROGASNE JEDINICE UPUĆUJU KAO ISPOMOĆ U GAŠENJU POŽARA SUSJEDNIM I DRUGIM OPĆINAMA

U slučaju da je požar većih razmjera u susjednim i drugim općinama, a ne može se staviti pod kontrolu ili ugasiti raspoloživim kapacitetima PVJ i DVJ, sa tih općina odnosno kantona, tada se u akciju gašenja požara kao ispomoć upućuju vatrogasne jedinice iz općine Tešanj ,po sljedećoj proceduri.

O upućivanju vatrogasnih jedinica sa područja općine Tešanj na područja susjednih i drugih općina odlučuje Općinski načelnik koji donosi odluku o:

- neudovoljavanju prema zahtjevu iz razloga što bi angažovanjem vatrogasnih snaga općine Tešanj ista ostala bez operativne zaštite, i
- udovoljavanju prema zahtjevu za pružanje pomoći, s tim da se upućuje samo 1/3 raspoloživih snaga sa područja općine Tešanj. Pri određivanju veličine vatrogasnih snaga na pružanju pomoći gašenja požara u susjednim i drugim općinama, treba voditi računa da se u svakoj smjeni PVJ koja ostaje u Tešnju nalazi dovoljan broj vatrogasaca za gašenje eventualnog požara.

13. NAČINI I SLUČAJEVI UPOTREBE OPREME I VOZILA POSEBNE NAMJENE U GAŠENJU POŽARA ILI SPAŠAVANJU LJUDI

Upotreba opreme i vozila posebne namjene u gašenju požara ili spašavanju ljudi definisana je vrstom požara ili akcidenta i to:

- požari visokih objekata,
- prevrtanje autocisterni sa zapaljivim tekućinama, tehničkim plinovima ili sa kiselinama,
- fizičke i hemijske eksplozije tehničkih gasova,
- lančani sudari u saobraćaju,
- kod izrade prosjeka za sprečavanje šumskih požara,
- kod blokovskih požara i zemljotresa kada je potrebno raščiščavanje ruševina.

Način upotrebe opreme i vozila posebne namjene u gašenju požara ili spašavanju ljudi određuje rukovodilac akcije gašenja požara, a sve u skladu sa sistemom subordinacije i komandovanja.

14. GRAĐEVINE I OTVORENI PROSTORI NA KOJIMA SE MOŽE OČEKIVATI POŽAR VEĆIH RAZMJERA

Radi utvrđivanja odgovarajuće organizacije zaštite od požara i provođenja mjera zaštite od požara (član 29. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu, "Sl.novine FBiH" br.Oooj: 64/09) sve građevine razvrstavaju se u odgovarajuće kategorije ugroženosti od požara u zavisnosti od namjene građevine, zastupljenog tehničko- tehnološkog procesa, vrste i količine materijala koji se u njima proizvode, preraduju, prodaju ili skladište, veličine ili spratnosti građevine, lokacije građevine te vrste materijala koji su upotrebljeni za izgradnju građevine.

U tački 1.7. Procjene ugroženosti dat je Pregled pravnih lica u privredi u smislu povećane opasnosti od nastajanja i širenja požara. U objektima tih pravnih lica može se očekivati požar većih razmjera.

Nazivi građevina i otvorenog prostora na kojima se može očekivati požar većih razmjera:

PRAVNO LICE	ADRESA	NAMJENA
Ina Holdina doo	Ul. Braće Pobrić bb, Tešanj	Benzinska pumpa
Hifa d.o.o.	Krndija bb, Tešanj Rosulje bb	Benzinska pumpa Benzinska pumpa
AS d.o.o.	Ekonomija bb, Jelah	Trgovačko-prehrambena prodaja i proizvodnja
Hifa petrol d.o.o.	Bukva bb, Tešanj	Benzinska pumpa i terminal
Belif d.o.o.	Ciglanska bb, Jelah	Hemijksa proizvodnja
Ćemanenergoprom d.o.o.	Jelah polje bb, Jelah	Benzinska pumpa
Brkić benz d.o.o.	Dobropolje bb, Tešanj	Benzinska pumpa
Dukat d.o.o.	Ekonomija bb, Jelah	Prehrambena-mlin
FAD d.d.	Ekonomija bb, Jelah	Metalska proizvodnja
Farex d.o.o.	Ekonomija bb, Jelah	Trgovačka-veleprodaja
Grafičkomerc d.o.o.	Ciglanska bb, Jelah	grafička
Kalim d.o.o.	Ciglanska bb, Jelah	Metalska- proizvodnja
Muki export d.o.o.	Titova bb, Jelah	Trgovački i prehrambeni prodajni centar
Koža komerc d.o.o.	Ciglanska bb, Jelah	Kožna-proizvodnja
Tik d.o.o.	Titova bb, Jelah	Prodajni centar
Euro trade d.o.o.	Ekonomija bb, Jelah	Prodajni centar
Contesa d.o.o.	Bukva bb, Tešanj	Tekstilna-proizvodnja
Kotex d.o.o.	Bukva bb, Tešanj	Kožna-proizvodnja
Algoja d.o.o.	Bukva bb, Tešanj	Ambalažna-proizvodnja
Mann Hummel Ba d.d.	Bukva bb, Tešanj	Metalska-proizvodnja
Pilat & Pilat d.o.o.	Bukva bb, Tešanj	Drvna-proizvodnja
Pobjeda d.d.	Bukva bb, Tešanj	Metalska-proizvodnja
Silk trade d.o.o.	Bukva bb, Tešanj	Veleprodajna
JP Toplana d.d.	Bukva bb, Tešanj	Energetska
Enker d.d.	Bukva bb, Tešanj	Metalska-proizvodnja
Socksmaker d.o.o.	Bukva bb, Tešanj	Tekstilna-proizvodnja
Alpina Bromy d.o.o.	Vukovo bb, Tešanj	Kožna-proizvodnja
Nestro petrol a.d. – Benzinska pumpa	Vukovo bb, Tešanj	Benzinska pumpa
Meva Comerc d.o.o.	Kalošević bb, Tešanj	Prodajni centar i Benzinska pumpa
Inžinjering 1 d.o.o.	Jelah bb, Tešanj	Gradevinska
Euro Kantić d.o.o.	Rosulje bb, Tešanj	Benzinska pumpa
Kosovčić komerc d.o.o.	Šije bb, Tešanj	Benzinska pumpa
Planjax d.o.o.	Bobare bb, Tešanj	grafička
Istra Benz Plini d.o.o.	Kraševo bb, Tešanj	Plinska stanica
Konzum d.o.o.	Kraševo bb, Tešanj	Prodajni centar
Piro promet d.o.o.	Bukva bb, Tešanj Tešanjka bb, Tešanj	Skladište gradevinskog materijala i benzinska pumpa
Tepih Centar Baraćkan d.o.o.	Titova bb, Jelah, Tešanj	Prodajni centar
MS komerc d.o.o.	Titova bb, Jelah, Tešanj	Prodajni centar
Zutex d.o.o.	Rosulje bb, Tešanj	Prodajni centar
Madi d.o.o.	Bukva bb, Tešanj	Mesna industrija
Napredak d.d.	Raduša bb, Tešanj	Tekstilna-proizvodnja
Bosna comerc d.o.o.	Jelah polje, Tešanj	Drvna-pilana i skladište drvnih proizvoda
Drvo proizvod d.o.o.	Šije, Tešanj	Drvna-pilana i skladište drvnih proizvoda
Šume i šumska dobra		

15. NAZIVI GRAĐEVINA U KOJIMA SU SADRŽANE RADIOAKTIVNE, EKSPLOZIVNE, OTROVNE I DRUGE OPASNE TVARI

U tački 1.12. Procjene ugroženosti dat je Pregled lokacija u kojima su uskladištene veće količine zapaljivih tečnosti i gasova, eksplozivnih materija i drugih opasnih materija:

R/br.	Naziv pravnog lica	Lokacija	Vrsta zapaljivih tečnosti i gasova, eksplozivnih materija i drugih opasnih materija
1.	Hifa d.o.o.	Krndija, benzinska pumpa	Benzin – 50.000 l Diesel – 250.000 l
		Rosulje, benzinska pumpa	Benzin – 35.000 l Diesel – 65.000 l
2.	Hifa petrol d.o.o.	Bukva, benzinska pumpa i terminal	Goriva – 2.500.000 l Plin – 40.000 l
3.	Ćemanenergoprom d.o.o.	Jelah polje, benzinska pumpa	Goriva – 200.000 l Ulja – 1.000 l
4.	Piro promet d.o.o.	Tešanjka, benzinska pumpa	Goriva – 200.000 l Ulja – 1.000 l
5.	Brkić benz d.o.o.	Dobropolje, benzinska pumpa	Goriva – 90.000 l Ulja – 500 l
6.	Mešić benz d.o.o.	Jelah, benzinska pumpa	Goriva – 200.000 l
7.	InaHold Ina d.o.o.	Ul.Braće Pobrić, Tešanj	Benzin – 60.000 l Diesel – 40.000 l
8.	Energopetrol d.d.	Ul. Husein Kapetana Gradaščevića, Jelah, benzinska pumpa	Goriva - 120.000 l
9.	Meva comerc d.o.o.	Kalošević, benzinska pumpa	Goriva - 50.000 t
10.	Gas petrol d.o.o.	Bukva, plinska stanica	Plin – 10.000 l
11.	Istra benz Plini d.o.o.	Kraševo, plinska stanica i veleprodaja	Plin u tanku – 300.000 l Plin u bocama -10.000 l
12.	Kosovčić komerc d.o.o.	Šije, (benzinska pumpa)	Goriva – 240 t
13.	Nestro petrol a.d.	Vukovo, benzinska pumpa	Goriva – 200 t
14.	Euro Kantić d.o.o.	Rosulje, benzinska pumpa	
15.	Jelić d.o.o	Kraševo, (benzinska pumpa)	Goriva – 200.000 l
16.	Mann Hummel Ba d.d.	Bukva, (skladišta, plinska stanica)	-lakovi boje, ulja, razređivači- 11.254kg -lož ulje, nafta – 40 t -propan butan – 20 m ³
17.	Fad d.d.	Krug preduzeća Jelah, (skladišta)	-mrki ugalj – 60 t -ulja i maziva – 800 kg -lakovi, ulja i antifriz – 1.200 kg
18.	JP Rad d.d.	Krug preduzeća Tešanj (skladišta)	-guma – 100 kg -plastične mase – 500 kg -motorno ulje – 200 l
		Skladište Dobropolje	-plastična masa – 500 kg -plinska stanica – 4.700 l -hlor tečni – 1.000 l
		Hlorna stanica Jelah	-hlor gasni – 220 kg
		Hlorna stanica Kraševo	-hlor tečni – 50 kg
19.	Contessa d.o.o.	Industrijska zona Bukva	-lož ulje – 3 m ³

20.	O.Š.“Mustafa Mulić“, Šije	Šije, krug škole	-lož ulje – 1.900 l
21.	Artisan d.o.o.	Medakovo, (skladište)	-ulje – 300 l

16. OBAVEZE VATROGASNIH JEDINICA ZA SAČINJAVANJE TAKTIČKO-OPERATIVNIH PLANOVА GAŠENJA POŽARA I SPAŠAVANJA LJUDI I MATERIJALNIХ DOBARA, UZ VRŠENJE PERIODIČNOG UVJEŽBAVANJA I PROVJERE EFIKASNOSTI PREDVIĐENIH TAKTIČKO-OPERATIVNIH ELEMENATA ZA OBJEKTE PRIVREDNIH DRUŠTAVA I DRUGIH ORGANIZACIJA I ZAJEDNICA I DRŽAVNIH I DRUGIH TIJELA

U cilju unapređenja ukupne zaštite od požara posebno gašenja i spašavanja ljudi i materijalnih dobara ugroženih požarom, neophodno je obezbijediti stalno praćenje i analizu svih požara na području općine posebno sa stanovišta:

- mjesta nastanka požara,
- uzroka nastanka požara ,
- visinu materijalne štete,
- uspješnost intervencija vatrogasnih jedinica, posebno sa stanovišta brzine intervencije, adekvatnog angažovanja ljudstva i upotrebe tehnike i sredstava za gašenje požara i dr.

Iz navedenih razloga obavezuje se PVJ Tešanj da izradi taktičko-operativni plan gašenja požara i spašavanja ljudi i materijalnih dobara za objekte koji budu svrstani ili kategorisani u I ili II kategoriju ugroženosti od požara.

Za navedene objekte PVJ Tešanj, će na osnovu taktičko-operativnog plana gašenja požara i spašavanja ljudi i materijalnih dobara izvršiti taktičku vježbu na predmetnim objektima.

Po završetku svake vježbe i požara, a nakon pospreme vatrogasne tehnike izvršit će se analiza vježbe. Obaveza PVJ je da nakon svakog većeg požara izvrši analizu požara.

PVJ Tešanj dužna je da najmanje jednom godišnje:

- Izvrši obilazak šumskih i poljoprivrednih površina na području općine Tešanj, a o uočenim nedostacima pismenim putem obavijestiti Općinskog načelnika i Općinski štab civilne zaštite.

Javna preduzeće i druga pravna lica, kao i vlasnici građevina i prostora, te upravitelji stambenih objekata koji upravljaju hidrantskom mrežom dužna su jednom u šest mjeseci:

- Izvršiti provjeru ispravnosti hidranata, a zapisnik o istim dostaviti PVJ.

Vatrogasne jedinice pravnih lica (ukoliko budu organizovane) su obavezne sačiniti operativni plan gašenja požara i spašavanja ljudi i materijalnih dobara za pravno lice koje pokriva.

17. ZADACI OPERATIVNOG CENTRA CIVILNE ZAŠTITE OPĆINE

Operativni centar civilne zaštite općine Tešanj u sklopu svojih nadležnosti ima slijedeće zadatke:

- a. vrši preuzimanje, prikupljanje, obradu i distribuciju podataka o požarima na području općine i te podatke i informacije dostavlja nadležnim organima općine i Kantonalmom i Federalnom operativnom centru CZ,
- b. prenosi naredbe Federalnog, Kantonalmog i Općinskog štaba civilne zaštite u vrijeme kada ti štabovi rukovode akcijama zaštite i spašavanja na području općine;

- c. prima, priprema i šalje izvještaje nadležnim organima općine i Kantonalnom operativnom centru CZ o mjerama i aktivnostima koje se poduzimaju u toku sprovođenja aktivnosti na zaštiti i spašavanju na području općine;
- d. prenosi saopćenja javnim medijima općine o podacima koji se odnose na požare, a sa kojima raspolaže;
- e. ostvaruje stalni kontakt sa operativnim centrima CZ susjednih općina i sa Kantonalnim operativnim centrom CZ u vezi međusobnog dostavljanja potrebnih podataka i informacija o požarima i postupa po nalozima i zahtjevima Kantonalnog operativnog centra CZ;
- f. vrši i sve druge poslove koji se odnose na prikupljanje i distribuciju podataka o požarima na području općine koje se zakonom i drugim propisima stave u nadležnost tog centra.

Zadatke i poslove Operativnog centra civilne zaštite općine provode:

- Rukovodilac operativnog centra civilne zaštite Općine i
- Operativci u operativnom centru u slučajevima kada je proglašeno stanje prirodne nesreće;

Na osnovu dostavljenih podataka od osmatračke mreže, Operativni centar vrši otkrivanje i praćenje opasnosti od požara.

Osmatračku mrežu čine:

- Organi civilne zaštite;
- Gradani;
- Policijski službenici i osoblje;
- Profesionalna vatrogasna jedinica sa svim raspoloživim ljudstvom;
- Dobrovoljna vatrogasna društva;
- Federalni hidrometeorološki zavod;
- Federalni seismološki zavod;
- Zdravstvene službe (hitna pomoć) i Dom zdravlja općine;
- Veterinarske službe;
- Elektrodistribucija;
- JP Rad;
- Televizijske i radio stanice koja djeluje na teritoriji općine i van nje.

Svi podaci od strane osmatračke mreže se prikupljaju i obrađuju u Operativnom centru, u cilju blagovremenog obavljanja i uzbunjivanja, odnosno sprečavanja opasnosti po ljude i materijalna dobra.

Svaki dan, 24 sata dnevno subjekti osmatračke mreže mogu slati Operativnom centru karakteristične informacije od značaja za zaštitu i spašavanje na telefon **032/650-720** i kratke brojeve **121** i **123**.

Detaljnije obaveze i zadaci operativnih centara civilne zaštite, obrađene su u Pravilniku o organiziranju i funkciranju operativnih centara civilne zaštite ("Službene novine Federacije BiH", broj 8/07).

18. NAČIN DOJAVE POŽARA I POSTUPAK ODGOVORNIH OSOBA PO PRIMLJENOJ OBAVIJESTI O NASTANKU POŽARA

Svako lice koje primjeti požar, a nije ga u stanju samo ugasiti dužno je o tome hitno obavjestiti:

- Profesionalnu vatrogasnu jedinicu Tešanj na telefon: **123** i/ili **032/650-720** i/ili **032/650-119**
- Operativni centar civilne zaštite Tešanj na telefon: **121**, i/ili **032/650-720** i/ili **032/650-439**

- Policijsku stanicu Tešanj na telefon: **122** i/ili **032/651-606**

Kod dojave požara potrebno je evidentirati sljedeće podatke:

- Gdje je izbio požar,
- Šta gori i u kojem obimu,
- Šta se nalazi u objektu koji gori,
- Ima li povrijeđenih i
- Broj telefona sa kojeg se vrši dojava.

Primatelj dojave požara, dužan je provjeriti vjerodostojnost iste, a nakon provjere uzbunjuje dežurnu smjenu Profesionalne vatrogasne jedinice Tešanj. Starješina grupe (smjene) koja je izašla na mjesto požara, odnosno rukovodilac akcijom gašenja vrši brzu procjenu nastale situacije i donosi odluku o potrebama u ljudstvu i tehnički.

O svojoj odluci odmah obavještava dežurnog u Operativnom centru koji vrši pozivanje ostalih rezervnih vatrogasnih snaga.

19. SREDSTVA ZA JAVNO OBAVJEŠTAVANJE GRAĐANA O NASTANKU POŽARA I NJIHOVA UPOTREBLJIVOST

Sredstva koja se koriste za javno obaviještanje građana o nastanku velikih požara na području općine su zvučne sirene. Zvuk *opće opasnosti* se oglašava zavijajućim tonom u trajanju od 100 sekundi, a *prestanak opasnosti* jednoličnim tonom u trajanju od 60 sekundi.

Na području Općine Tešanj trenutno je instalirano 6 električnih sirena koje se nalaze:

- na objektu PVJ u naseljenom mjestu Krndija,
- na objektu Policijske stanice Tešanj u ul. Patriotske lige,
- na objektu preduzeća Enker u industrijskoj zoni Bukva,
- na stubu Paklanica iznad grada, područje Ošljak,
- na objektu ureda općine Tešanjka u Tešnjci i
- na objektu DVD Jelah u Jelahu.

Sirene trebaju pokrivati urbani dio općine Tešanj i industrijske zone, te ostala područja gdje živi značajan broj ljudi, a gdje je ovim planom utvrđeno postojanje opasnosti od nastajanja i širenja požara.

Također, građani se obavještavaju o nastanku požara i putem sredstava javnog informisanja, kao što su lokalni mediji, RTV FBiH, Javni servis BHTV i druge televizijske i radio stanice po potrebi.

20. MJERE ZAŠTITE OD POŽARA

20.1. Otklanjanje nedostataka i dogradnje sistema vatrodojave i obavještavanja

Kada je u pitanju trenutno stanje vatrodojavnog sistema na području općine Tešanj možemo konstatovati da ono nije zadovoljavajuće. U jednom broju objekata pravnih lica i javnih ustanova u poslijepotpnom periodu je instaliran sistem vatrodojave, koji ima funkciju lokalnog upozoravanja na pojavu požara.

Radi otklanjanja sadašnjih nedostataka, dogradnje i podizanja sistema vatrodojave i obavještavanja na još veći nivo, neophodno je da svi objekti pravnih lica, državnih organa i drugih institucija koji procjenom ugroženosti od požara utvrde neophodnost instaliranja sistema vatrodojave, utvrdi i način obavještavanja PVJ. To se može postići i povezivanjem sa dežurnom službom u PVJ.

20.2. Izgradnja i rekonstrukcija cesta i prilaza neophodnih za uspješno provođenje akcija gašenja požara i sigurnu evakuaciju i spašavanje ljudi i materijalnih dobara

U cilju stvaranja uslova za uspješno provođenje akcije gašenja eventualnog požara i sigurnu evakuaciju ljudi i dobara bi svakako trebalo biti snimanje stanja na terenu i izrada detaljnih karti stvarnog stanja, što bi bila osnova za izradu detaljnog plana aktivnosti sa utvrđenom listom prioriteta.

Budući da za većinu ulica, u najugroženijem dijelu općine (gradsko jezgro), ne postoji mogućnost proširenja istih, trebalo bi usmjeriti aktivnosti u sljedećem pravcu:

- Osigurati prohodnost ulica za vatrogasna vozila i zabraniti parkiranje u uskim ulicama.
- Obezbijediti parking prostor za stanare u onim dijelovima naselja koji imaju dovoljnu površinu.
- Prilikom izdavanja raznih saglasnosti za građenje novih ili rekonstrukciju postojećih objekata, voditi računa o potrebnim pristupima za vatrogasna vozila i u skladu s tim postavljati uslove za izdavanje odgovarajućeg odobrenja, sa preporukama za izgradnju podzemnih garaža.
- Ograničiti ili uvesti zabranu postavljanja štandova, ljetnih bašti i drugih zapreka uz i na saobraćajnicama koje čine pristupe objektima.

20.3. Izgradnja ili rekonstrukcija objekata i sistema i osiguranje vode ili drugih sredstava za gašenje požara

Značajan dio površine naseljenog dijela općine (središnji dio općine) je pokriven hidrantskom mrežom. Prema važećim propisima, potrebna količina vode se mora obezbijediti sa protokom u iznosu od najmanje 10 l/sec i pritiskom od najmanje 2,5 bara. Vanjski hidranti trebaju biti postavljeni na međusobnom rastojanju od 80 do 150 m, zavisno od namjene objekata i prostora koji se štite hidrantskom mrežom.

Javna preduzeće i druga pravna lica, kao i vlasnici građevina i prostora, te upravitelji stambenih objekata koji upravljaju hidrantskom mrežom dužna su izvršiti pregled stanja hidranata i hidrantskih instalacija na, te izraditi detaljne karte hidrantske mreže sa podacima o protoku i pritisku vode u mreži. Rok za pregled stanja hidrantskih instalacija i izradu detaljnih karata je 6 mjeseci od dana donošenja ovog Plana.

Na osnovu ovakvog snimka postojećeg stanja, potrebno je uraditi sljedeće:

- neispravne hidrante dovesti u tehnički ispravno stanje;
- sve hidrante obilježiti propisanim oznakama;
- postojeću hidrantsku mrežu redovno održavati i ispitivati, održavati u tehnički ispravnom stanju, te voditi evidenciju i o tome izvještavati PVJ Tešanj;
- pridržavati se standarda za podzemne i nadzemne hidrante za gašenje požara.

Gospodarenje šumama u državnom vlasništvu na teritoriji općine vrši JP Šumsko-privredno društvo Zeničko-dobojskog kantona putem PJ Šumarija Tešanj koja u svom sastavu ima interventne ekipe čija je zadaća osmatranje, obavještavanje i gašenje početnih požara na šumama kojima gospodari.

Sva javna preduzeća na području općine dužna su održavati strukturu i dobra kojima upravljaju na način propisan Zakonom i odgovarajućim podzakonskim aktima, te pridržavati se važećih standarda iz djelokruga svog rada.

U okviru svojih mogućnosti, općina Tešanj treba insistirati na provedbi propisanih mjera zaštite od požara putem nadležnih inspekcijskih službi, te nastojati da odgovarajući subjekti ubrzaju i usklade svoje djelatnosti sa Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu ("Sl.novine FBiH" br. 64/09), odgovarajućim podzakonskim propisima i važećim standardima.

Osim toga, preporučuje se:

- izgradnja hidrantske mreže na prostorima gdje još ne postoji,
- prilikom izvedbe nove vodovodne mreže obavezno izvesti i hidrantsku mrežu sa dovoljnim brojem hidranata,
- gdje god je to moguće postaviti nadzemne hidrante, osim kad njihovo postavljanje narušava izgled spomenika kulture ili ugrožava nesmetano odvijanje saobraćaja,

- ispred nadzemnih hidranata, odnosno iznad podzemnih hidranata potrebno je označiti površinu na kojoj nije dopušteno zadržavanje vozila (zabranjeno zaustavljanje i parkiranje),
- pri rekonstrukciji infrastrukture voditi računa da se hidranti ne zatravljaju ili uništavaju, već sačuvaju na istom mjestu ili izmještate na nesmetano mjesto,
- PVJ upotpuniti sa dovoljnim brojem ljudstva i opreme,
- od opreme obezbjediti manja namjenska vatrogasna vozila koja se mogu uspješno kretati i intervenisati i u onim ulicama, koje svojim gabaritima i konfiguracijom otežavaju ili su sasvim neprohodne za pristup standardnim vatrogasnim vozilima,
- u saradnji sa PVJ, urediti najmanje dva pristupa crpilištima za vatrogasna vozila, radi obezbjedenja rezerve vode za gašenje požara.

Najveći problem, posebno u gradskom jezgru, predstavljaju ulice koje svojim gabaritima i konfiguracijom otežavaju pristup vatrogasnim vozilima, a postoje i ulice koje su neprohodne za standardna vatrogasna vozila. Stoga su mjere za osiguranje vode i drugih sredstava za gašenje požara, dobrim dijelom obuhvaćene u okviru mjera za izgradnju i rekonstrukciju cesta i prilaza neophodnih za uspješno provođenje akcija gašenja požara i sigurnu evakuaciju i spašavanje ljudi i materijalnih dobara.

20.4. Rekonstrukcija ili zamjena pojedinih uređaja, postrojenja instalacija koji zbog svoje istrošenosti i prekapacitiranosti predstavljaju opasnost za nastanak, odnosno širenje požara

Prema Zakonu o zaštiti od požara i vatrogastvu (Službene novine FBiH 64/2009) javno preduzeće ili drugo pravno lice koje upravlja vodovodnom i hidrantskom mrežom, dužno je pri izgradnji, rekonstrukciji i korištenju ovih mreža, osigurati propisani protočni kapacitet i pritisak vode u hidrantskoj odnosno vodovodnoj mreži za potrebe gašenja požara.

Javna preduzeće i druga pravna lica, kao i vlasnici građevina i prostora, te upravitelji stambenih objekata koji upravljaju hidrantskom mrežom su dužna izraditi pregled stanja hidrantske mreže, kao i karte hidrantske mreže u roku od 6 mjeseci od dana usvajanja ovog Plana, kao i da napravi plan rekonstrukcije hidrantske mreže, i da dostavi Službi civilne zaštite – Odjeljenju za zaštitu od požara i eksplozija- PVJ.

Javna preduzeća ili druga pravna lica dužna su stalno održavati u ispravnom stanju hidrantsku mrežu, o čemu moraju voditi odgovarajuću evidenciju i o tome izvještavati PVJ.

Vlasnici građevina i prostora i upravitelji stambenih objekata dužni su održavati u ispravnom stanju postrojenja, uređaje, električne, gasne, ventilacijske i druge instalacije, dimnjake i ložišta koji mogu prouzrokovati nastajanje i širenje požara, u skladu sa tehničkim normativima i uputstvima proizvođača, o čemu moraju voditi evidenciju i posjedovati odgovarajuću dokumentaciju (ako se ne može utvrditi vlasnik, sve obaveze preuzima korisnik prostora ili građevine).

Sva javna preduzeća na području općine moraju se brinuti o održavanju svoje infrastrukture da ne bi predstavljali opasnost od nastanka požara.

20.5. Potpuno definisanje formacijskog sastava i tehničke opremljenosti vatrogasnih jedinica, uz racionalizaciju postojećih vatrogasnih jedinica na području općine s ciljem postizanja optimalne osposobljenosti i iskorištenosti opreme i sredstava namijenjenih gašenju požara i spašavanju ljudi i materijalnih dobara

Polazeći od Zakonom navedenih kriterija, evidentan je nedostatak ljudstva, nepovoljna starosna struktura i nedovoljna i neadekvatna tehnička opremljenost vatrogasnih jedinica.

Općina Tešanj shodno članu 16. stav 3. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu („Službene novine FBiH“, br. 64/09), organizira Profesionalnu vatrogasnu jedinicu općine za gašenje požara, te osigurava kadrovske, materijalne, tehničke i druge uslove koji su potrebni za uspješno i efikasno funkcioniranje te jedinice, u skladu sa ovim zakonom i propisima općine.

Struktura vatrogasnih snaga:

Struktura vatrogasnih snaga iz člana 55. stav (1) Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu („Službene novine ZDK“, br. 5/11), organizira se i raspoređuje na području općine na način da zadovolje slijedeće zadatke u zaštiti od požara:

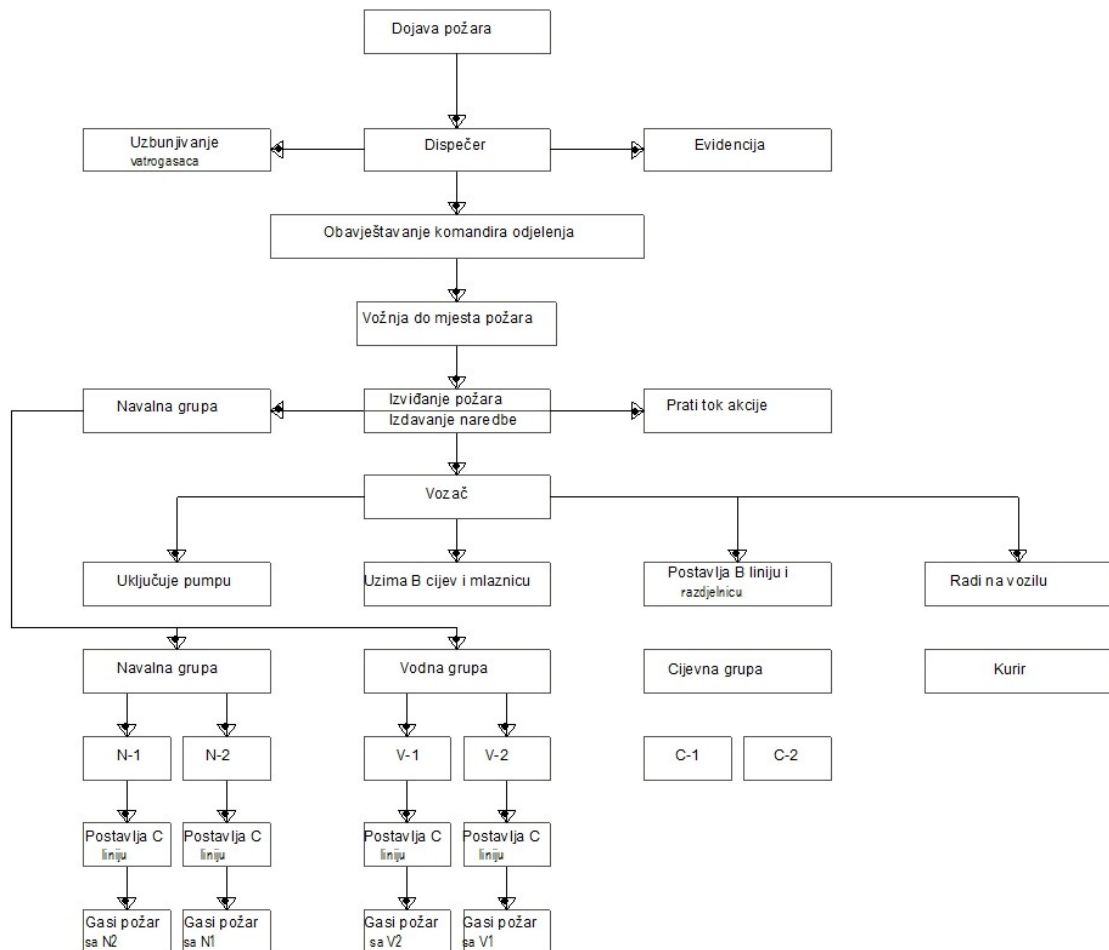
- a) potpunu pokrivenost cijelog područja općine;
- b) zahtjeve specifičnih vatrogasnih intervencija u objektima stambene i industrijske izgradnje, kao i na prostorima i lokalitetima zaštićenog prirodnog i kulturno - istorijskog naslijeda;
- c) gašenje šumskih i drugih požara na otvorenom prostoru;
- d) potrebe vatrogasnih intervencija u cestovnom, željezničkom, riječnom, jezerskom i vazdušnom saobraćaju;
- e) efikasnog spašavanja ljudi i materijalnih dobara ugroženih požarom ili eksplozijama.

Elementi iz Procjene ugroženosti općine Tešanj koji utiču na izbor formacijskog sastava i tehničke opremljenosti vatrogasnih jedinica u općini Tešanj prikazani su kroz sljedeću tabelu.

Elementi iz Procjene ugroženosti	Vrijednost-	Napomena - komentar
Površina općine	163 km ²	Po površini manja općina u odnosu na općine u BiH
Broj stanovnika	47.752	
Gustina naseljenosti općine	293 st/km ²	144% više od prosječne gustine naseljenosti u ZDK
Broj mjesnih zajednica	25	23 mjesne zajednice imaju više od 1000 stanovnika
Broj pravnih lica – industrijski objekti	33	Jedno pravno lice na 5,2 km ²
Broj pravnih lica – poslovni i trgovački objekti	5	Jedno pravno lice na 32,6 km ²
Benzinske i plinske pumpne stanice	16	Jedna benzinska pumpna stanica na 10,1 km ²
Broj pravnih lica u smislu povećane opasnosti za nastajanje i širenje požara	41	Jedno pravno lice na 3,9 km ²
Cestovni pravci	- magistralni - regionalni i - lokalni putevi	Svi su asfaltirani
Turistička naselja	1	Neuređeno
Sistem elektroenergetskih građevina za proizvodnju i prijenos električne energije		Potpuno zadovoljava
Broj lokacija na kojima su uskladištene veće količine zapaljivih tečnosti, gasova, eksplizivnih materija i drugih opasnih materija	21	Jedna lokacija na 7,76 km ²
Sistem snabjevanja vodom za gašenje požara	Zadovoljava potrebe	- 1/3 površine općine nije pokrivena sistemom vodosnabdjevanja (ni hidrantskom mrežom) Istu potrebno kontinuirano dograđivati.
Broj vatrogasnih domova	2	Zadovoljava
Naselja u kojima nema hidrantske mreže	23	
Gradevine u kojima boravi veći broj lica	20	
Broj lokacija u kojima se obavlja manipulacija sa zapaljivim tekućinama, tehničkim plinovima i opasnim materijama	16	Manipulacija se pretežno vrši sa zapaljivim tekućinama i tehničkim plinovima
Površina poljoprivrednog zemljišta	16.2270,52 ha	

Površina šumskog zemljišta	5.680,5 ha	Mala površina pod šumama, a veliki broj požara u posljednji 10 godina (92). Pojedina šumska područja nemaju adekvatno izgradenu putnu infrastrukturu.
Naselja i ulice nepristupačne za prilaz vatrogasnim vozilima	Požarni sektori I i VI su nepristupačni za vatrogasna vozila	Zbog nemogućnosti pristupa, mogući su i blokovski požari.
Broj požara 2002 -2011	486	Veliki broj požara je u stambenim objektima, šumskim površinama i požara na otvorenom prostoru.
Gustina izgrađenosti	U požarnim sektorima br. I,II,III,V,VI,XI, XIII,XIV,XVI,XVII, XVIII,XIX,XXI, XXII,XXIII je velika	Moguća pojava blokovskih požara u navedenim požarnim sektorima
Sistem telefonske i radio-veze upotrebljivih prilikom gašenja požara	Telefonska veza zadovoljava.	Radio vezu osavremenjavati.
Broj požara u zadnjih deset godina	486	0,134 požara u prosjeku dnevno.

Algoritam gašenja požara:



Definisanje vatrogasnih snaga:

Profesionalna vatrogasna jedinica Tešanj

Shodno članu 4. Uredbe o pravilima službe za profesionalne i dobrovoljne vatrogasne jedinice i vatrogasne jedinice pravnih lica („Službene novine Federacije BiH“, br. 8/2011), utvrđuje se formacija Profesionalne vatrogasne jedinice Tešanj kao **VATROGASNI VOD**.

Utvrđuje se struktura vatrogasnih snaga, kako slijedi:

- | | |
|----------------------------------|----------------|
| - Starješina vatrogasne jedinice | - 1 izvršilac |
| - Starješina grupe | - 5 izvršioca |
| - Vozač – vatrogasac | - 5 izvršilaca |
| - Vatrogasac | - 5 izvršilaca |
| - Serviser | - 2 izvršilac |

Ukupan broj izvršilaca u Profesionalnoj vatrogasnoj jedinici Tešanj je 18 izvršilaca.

Služba za zaštitu od požara u organizovanim strukturama civilne zaštite

(Dobrovoljna vatrogasna jedinica Tešanj 1905 i Dobrovoljna vatrogasna jedinica Jelah)

U skladu sa članom 122. i 123. Zakona o zaštiti i spašavanju ljudi i materijalnih dobara od prirodnih i drugih nesreća -Prečišćen tekst ("Službene novine FBiH", broj: 39/03, 22/06 i 43/10) Procjenom ugroženosti Općine Tešanj o zaštiti od požara utvrđeno je formiranje Službe zaštite od požara u okviru organizovanih snaga civilne zaštite čija popunjenošću dobrovoljnim vatrogascima čini broj od 20 vatrogasaca što odgovara formaciji vatrogasnog odjeljenja (Okvirne lične i materijalne formacije štabova, jedinica, povjerenika i službi zaštite i spašavanja).

Formacija vatrogasnog odjeljenja Službe za zaštitu i spašavanje je:

Red. br.	NAZIV I SASTAV JEDINICE	Broj pripadnika CZ	KVALIFIKACIJA ZANIMANJE - ZVANJE	NAPOMENA
1.	2.	3.	4.	5.
KOMANDA ODJELJENJA				
1.	Komandir odjeljenja	1	Rukovodilac akcije gašenja požara	
	UKUPNO:	1		
	1. Ekipa			
3.	Vođa ekipe	1	Rukovodilac akcije gašenja požara	
4.	Vatrogasac- vozač	1	Dobrovoljni vatrogasac	Vozač "C" kategorije
5.	Vatrogasac	4	Dobrovoljni vatrogasac	
	UKUPNO U EKIPI	6		
	2. Ekipa	6		
	3. Ekipa	6		
	UKUPNO U ODJELJENJU	19		

20.6. Potpuno definisanje tehničke opremljenosti vatrogasnih jedinica

Profesionalna vatrogasna jedinica Tešanj

Postojeća opremljenost vatrogasne jedinice:

Red. Br.	Marka i tip vozila	Namjena vozila	Godina proizvod nje	Sadržaj vozila			Starost vozila	Zamjena
				Voda	Prah	Pjena		
1.	MAN	Auto ljestve	1962	-	-	-	49	DA
2.	MERCEDES	Navalno	1972	2500			39	DA
3.	FORD RANGER	Tehničko	2013	200	-	20	1	NE
4.	MERCEDES	Tehničko	1973	1600			38	NE
5.	TAM	Cisterna	1976	5000			35	DA
6.	FAP	Kombinovano	1981	4500	1000	500	30	NE
7.	MERCEDES	Navalno	1984	5000		500	27	NE
8.	FORD TRANSIT	Navalno	2013	1000	-	100	1	NE
9.	FIAT DUCATO-KOMBI	Kombi	1994				17	NE
10.	BAGER	Radno	2003.				8	NE
11.	ŠKODA ROOMSTER	Putničko	2010				1	NE

Potrebna nova oprema – vatrogasna vozila po prioritetu zamjene

Red. Br.	Marka i tip vozila	Namjena vozila	Prioritet	Zamjena za vozilo slijedećih karakteristika
1.	TAM	Cisterna	I	Cisterna prateće vozilo i vozilo za snabdijevanje stanovništva vodom 10 000 l rezervoar od inoxa, pumpa 2000l/min, brzo navalno vitlo, top za vodu, oprema standardna.
2.	MERCEDES	Navalno	II	Navalno vozilo, rezervoar inox 3500 l, visokotlačna pumpa 2000l/min, brzo navalno vitlo, top za vodu i pjenu, oprema za gašenje vodom i pjenom, savremeni sistemi za gašenje, sa pratećom opremom..
3.	MAN	Auto ljestve	III	Vatrogasna platforma za gašenje i spašavanje, domet 32 metra, ugrađena potrebna instalacija za gašenje vode i pjene do korpe, nosivost korpe min. četiri čovjeka.

Potrebna nova oprema – ostala oprema

Red. Br.	NAZIV OPREME	Prioritet	Opis opreme
1.	Oprema za zaštitu u akcidentnim situacijama	I	Komplet odijelo za prilaz zoni akcidentne situacije, oprema za dezinfekciju, oprema za sprečavanje razливanja opasnih materija, oprema za neutralizaciju opasnih materija.
2.	Oprema za rad i spašavanje sa visine	II	Komplet opreme za rad i spašavanje na visini za svakog vatrogasca.
3.	Oprema za odimljavanje prostorija	III	Komplet opreme za odimljavanje prostorija
4.	Oprema za spašavanje sa visine	IV	Uskočnica ili spusnica.
5.	Oprema za uzbunjivanje vatrogasaca	V	Kompletan sistem za uzbunjivanje i pozivanje vatrogasaca na intervenciju
6.	Lična zaštitna oprema	VI	Šljem, potkapa, jakna, rukavice, hlače, čizme, samoizbavno uže, sikirica, lampa, zaštitna maska,
7.	Oprema za trening i vježbanje vatrogasaca	VII	Komplet opreme za vježbanje, održavanje kondicije i fizičke spremnosti vatrogasaca
8.	Oprema za gašenje požara pjenom	VIII	Pjenilo, međumješalica, mlaznice za tešku, srednju i lahku pjenu, pelikan mlaznice
9.	Oprema za gašenje šumskih požara	IX	Metlanice, vile, naprtnjače, odijela za gašenje šumskih požara,
10.	Oprema za gašenje požara vodom	X	Crijeva, mlaznice, spojke, razdjelnice, sabirnice,

Prioriteti su određeni na osnovu starosti pojedinih vatrogasnih vozila, te vrste požara koji se najčešće javljaju na području općine Tešanj.

Ličnu i zaštitnu opremu, te sitna potrošna oprema (mlaznice, vatrogasna crijeva i dr.) nabavljat će se sukcesivno svake godine po planu nabavke koji izradi Starješina PVJ Tešanj i ista je prioritet u nabavci opreme.

Služba za zaštitu od požara

(Dobrovoljna vatrogasna jedinica Tešanj i Dobrovoljna vatrogasna jedinica Jelah)

Postojeća opremljenost Službe za zaštitu od požara (oprema DVD-a):

Red. br.	Materijalno sredstvo	Količina	Napomena
1.	FAP 16 16, 8000 l vode	1	
2.	Kombi 1+8	2	
3.	Vatrogasne odvodne cijevi ø 52 mm	25	
4.	Vatrogasne odvodne cijevi ø 75 mm	16	
5.	Razdjelnica trodijelna	5	
6.	Međumiješalica	1	

7.	Mlaznica sa zasunom -razne	18	
8.	Hidrantski nastavak dvodijelni	2	
9.	Ključ za hidrant podzemni	1	
10.	Prelazna spojka 75/52	1	
11.	ABC ključ	6	
12.	Brentače	12	
13.	Usisna crijeva	9	
14.	Izolacioni aparat	2	
15.	Ljestve rastegače dvodijelne 8 m	1	
16.	Pumpa motorna	1	
17.	Pumpa električna sa opremom	1	
18.	Agregat	1	
19.	Dubokosrkač	2	
20.	Usisna korpa 110	1	

20.7. Periodične akcije uređenja naselja i objekata (čišćenje tavana, podruma i drugih mjesta od zapaljivih otpadnih tvari), sezonskih radova (uređenje zemljišta i spaljivanje otpadaka), zabrane korištenja otvorenog plamena na pojedinim izletištima, šumama i drugim mjestima gdje otvoreni plamen predstavlja opasnost za nastanak i širenje požara

U svrhu popularisanja vatrogasne djelatnosti i značajnijeg preduzimanja aktivnosti u provođenju preventivnih mjera zaštite od požara, ustanovljava se stalna manifestacija pod nazivom **MJESEC ZAŠTITE OD POŽARA**, koja se održava svake godine tokom **maja i oktobra**, a organiziraju je i provode vatrogasne jedinice, vatrogasna društva, vatrogasni savezi i organi uprave civilne zaštite u Federaciji, u skladu sa programom koji oni donose (Član 9. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu).

U okviru ovih djelatnosti organi civilne zaštite općine Tešanj će:

- Putem sredstava javnog informisanja na općini Tešanj davati kratka uputstva o postupku kod:
-uređenja naselja i objekata,
-čišćenje tavana, podruma i drugih mjesta od zapaljivih otpadnih tvari,
-čišćenja dimovodnih kanala,
-sezonskih radova (uređenje zemljišta i spaljivanje otpadaka),
-zabrane korištenja otvorenog plamena na pojedinim izletištima, šumama i drugim mjestima gdje otvoreni plamen predstavlja opasnost za nastanak i širenje požara.
- Sva pravna i fizička lica koja gazduju šumama moraju postaviti odgovarajuće oznake o zabranama loženja vatre i upotrebe otvorenog plamena u požarnim i područjima visokog rizika.
- Profesionalna vatrogasna jedinica Tešanj dužna je da putem redovnih obilazaka šumskih i poljoprivrednih prostora, daje stručne savjete o načinu spaljivanja korova i obezbjeđenja požarišta.
- Preduzeća koja gazduju šumama u državnoj svojini i nadležni organ koji vrši nadzor nad gazdovanjem šumama u privatnoj svojini, dužni su uključiti se u aktivnosti **MJESEC ZAŠTITE OD POŽARA**.

- U šumskim predjelima loženje vatre dozvoljeno je samo na mjestima, koja odrede organizacije koje gospodare šumama.
- Mjesta na kojima je dozvoljeno loženje vatre moraju biti tako uređena, da vjetar ne može razbacivati žar, pepeo i iskre, da su udaljena najmanje 10 m od drveća i rastinja, da je u krugu od 3 m očišćena vegetacija i da je prostor prekriven slojem šljunka ili pjeska.
- Osobe koje lože vatru ne smiju se udaljavati od vatre sve dok se ona potpuno ne ugasi. Prije udaljavanja s mjesta pepeo treba natopiti vodom.
- Upotreba sprava za kuhanje s tekućim ili plinskim gorivom u šumskim predjelima dozvoljena je samo na za to određenim mjestima.

Preduzeća koja gospodare šumama mogu:

-ograničiti svako ulazeњe u pojedine šumske predjele zavisno od situacije i vremenskim prilikama;
-zabraniti ulazak motornih vozila, odnosno kretanje vozila i lica ograničiti na određene puteve.

- Zabranjeno je bacanje smeća i raznih otpadaka u šume i predjele obrasle rastinjem. Uočene deponije smeća obavezno uklanjati kako uslijed paljenja ne bi uzrokovale širenje požara u šumama.
- Električne instalacije koje prelaze kroz šumske predjele trebaju biti odgovarajuće izvedbe, da ne bi izazvale požar i tako postavljene, da same ne budu ugrožene od gibanja ili pada drveća.
- Zabranjuje se priređivanje vatrometa u šumskim i poljoprivrednim površinama.
- Zabranjuje se loženje vatre na šumskim i poljoprivrednim površinama (ako dio tih površina nije namjenski urađen za loženje i pod nadzorom).
- Zabranjuje se loženje vatre spaljivanje korova, strnika i drugog u blizini sijena, štala i drugih pomoćnih objekata.
- Pri spaljivanju otpadaka i korova na poljoprivrednim prostorima moraju se obezbijediti slijedeće mjere zaštite od požara:
 - Paljenje ne vršiti kada je vjetrovito i tokom najtoplijeg dijela dana.
 - Prije paljenja obezbijediti potrebne količine vode u naprtnjačama ili kantama.
 - Biti stalno prisutan dok se ne utvrdi da je prostor ili šikara do kraja izgorila i da ne postoje užareni dijelovi.
 - Ne ostavljati neugašenu vatru preko noći. Nakon svakog paljenja rubne dijelove požarišta prelitи obilno vodom.

20.8. Popis osoba odgovornih za provedbu plana zaštite od požara pravnih osoba iz prve i druge kategorije ugroženosti od požara:

Pravna lica će nakon izrade svoje Procjene ugroženosti utvrditi da li ista spadaju u prvu i drugu kategoriju ugroženosti od požara, te nakon utvrđivanja iste izrađuju Plan zaštite od požara. Nakon utvrđivanja kategorije ugroženosti, pravna lica I i II kategorije ugroženosti su dužna dostaviti svoj Plan zaštite od požara Službi civilne zaštite općine Tešanj sa popisom osoba odgovornih za provedbu Plana., a koji će biti sastavni dio ove tačke Plana zaštite od požara.

R/br.	NAZIV PRAVNOG LICA	KONTAKT BROJ	ODGOVORNO LICE

Napomena: Služba civilne zaštite će dopuniti ovu tabelu sa osobama za kontakt pravnih lica iz tabele kako pravna lica budu dostavljala podatke.

20.9. Planovi pravnih osoba čije su građevine razvrstane u prvu i drugu kategoriju ugroženosti od požara.

Planove zaštite od požara donijet će pravna lica koja su vlastitom Procjenom ugroženosti svrstani u I i II kategoriju ugroženosti od požara i istu usaglasiti sa općinskim planom.

Federalno ministarstvo prostornog uređenja, u saradnji sa Federalnom upravom civilne zaštite, određuje kategorije i propisuje uslove, osnove i kriterije za razvrstavanje građevina koji su regulisani Pravilnikom o uslovima i kriterijumima za razvrstavanje građevina u kategorije ugroženosti od požara ("Službene novine FBiH", broj:79/2011). Članom 6. navedenog Pravilnika regulisani su elementi kriterijuma za razvrstavanje građevina u kategorije ugroženosti.

21. GRAFIČKI DIO PLANA ZAŠTITE OD POŽARA

- Prikaz vodoopskrbnih objekata i hidrantske mreže na području općine,
- Prikaz elektroenergetskih objekata na području općine Tešanj,
- Prikaz požarnih sektora na području općine Tešanj,
- Prikaz šumskih kompleksa po ugroženosti od požara,
- Prikaz minskih polja.

Navedeni prikazi čine sastavni dio Plana zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća Općine Tešanj i sa Planom zaštite od požara općine Tešanj čine jednu cijelinu.

22. MJERE OBEZBJEĐENJA IZVRŠENJA PLANA

22.1. Obrazovna djelatnost

Zaštita od požara kao djelatnost od posebnog interesa za Federaciju, kanton, grad i općinu, ostvaruje se na način predviđen Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu, podzakonskim propisima donesenim na osnovu ovog Zakona te međunarodnim tehničkim normativima i standardima koji važe u Bosni i Hercegovini, a koji se odnose na mjere zaštite od požara. To obuhvata edukaciju (obuku i upoznavanje) zaposlenika i građana svih uzrasta, vaspitno-obrazovne i propagandne aktivnosti, poboljšanje kadrovske strukture, primjenu novih naučnih dostignuća. Ovo je pravo i obaveza svih subjekata koji se u najširem smislu bave ovom oblasti, a dužni su da je vrše u skladu sa zakonom, ovim Planom kao i drugim važećim propisima.

Obrazovna aktivnost prvenstveno obuhvata:

- stručno obrazovanje rukovodnih kadrova i stručno osposobljavanje i usavršavanje zaposlenika koji obavljaju poslove zaštite od požara i koji su odgovorni za provođenje i unapređenje zaštite od požara u pravnim licima, državnim organima i drugim institucijama,
- upoznavanje zaposlenika sa opasnostima od požara u vezi sa poslovima i zadacima na koje su raspoređeni, planom evakuacije, kao i sa mjerama i sredstvima za gašenje požara, praktičnom upotrebom aparata, uređaja, opreme i sredstava za gašenje požara koji su im na raspolaganju, sa obavezama i zadacima o pitanju zaštite od požara i sa materijalnom i drugom odgovornošću zbog nepridržavanja propisanih mjera zaštite od požara,

- edukaciju i osposobljavanje stanovništva za provedbu preventivnih mjera zaštite od požara, gašenje požara i spašavanje ljudi i imovine ugroženih požarom. Ovakav vid edukacije na pogodan način obezbjeđuje Općina.
- stručno obrazovanje vatrogasnih i drugih kadrova koji profesionalno obavljaju poslove i zadatke u oblasti zaštite od požara,
- način edukacije i upoznavanja zaposlenika sa opasnostima od požara i sa mjerama zaštite od požara u privrednim društvima i drugim pravnim licima što se utvrđuje općim aktom u skladu sa članom 24. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu F BiH,
- program obuke zaposlenika u pravnim licima, državnim organima i drugim institucijama u oblasti zaštite od požara („Službene novine FBiH“, broj 59/10) obavezan je za sve zaposlenike i obuhvata teoretski i praktični dio.

Program edukacije je potrebno prilagođavati promjenama nastalim u organizaciji rada, tehnološkom procesu i propisima o zaštiti od požara.

Pravna lica su dužna da najmanje jednom u dvije godine u skladu sa članom 128. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu vrše provjeru znanja svih zaposlenih u praktičnoj upotrebi aparata, uredaja, opreme i sredstava za gašenje požara, o čemu mora postojati evidencija.

Stručno osposobljavanje zaposlenika koji rukuju opasnim materijama pri radu i prometu (rukovanje zapaljivim tečnostima i gasovima, eksplozivnim materijama, rad na elektroenergetskim postrojenjima u uslovima eksplozivnih smjesa i sl.) gdje je posebno značajna primjena Pravilnika o stručnoj spremi i načinu provjere znanja lica koja mogu rukovati zapaljivim tečnostima i gasovima u prometu, vrši se prema utvrđenom programu.

- Stručni ispit za rukovodioca akcije gašenja požara dužni su polagati rukovodioci profesionalnih vatrogasnih jedinica, njihovi zamjenici, zaposlenici profesionalnih vatrogasnih jedinica koji rukovode jedinicom za gašenje požara, kao i rukovodioci dobrovoljnih vatrogasnih jedinica koji rukovode jedinicom u gašenju požara. Program stručnog osposobljavanja za profesionalne vatrogasce, kao i dobrovoljne vatrogasce propisuje Federalna uprava civilne zaštite.
- Zbog specifičnosti i značaja pojedinih oblika edukacije iz oblasti zaštite od požara odnosno zbog jedinstvene metodologije (jedinstvene metode, postupci, profili predavača, sadržaji programa, evidencija obrazovanja) za svaki od specifičnih oblika obrazovanja, može se angažovati pravno lice registrovano za oblast zaštite od požara koje rapolaže kadrovima i materijalno-tehničkim sredstvima u skladu sa podzakonskim propisima donesenim na osnovu Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu.

22.2. Finansiranje zaštite od požara

- Sredstva za razvoj i unapređenje zaštite od požara na području Općine obezbjeđuju: Općina, privredna društva i druga pravna lica, samostalne radnje i građani u skladu sa Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu.
- Sredstva za finansiranje redovne djelatnosti PVJ obezbjeđuje Općina, kao njen osnivač.
- Sredstva za rad vatrogasne jedinice koju osnivaju privredna društva ili druga pravna lica obezbjeđuje njihov osnivač.
- Sredstva za rad vatrogasnih društava, odnosno njihove dobrovoljne vatrogasne jedinice, obezbjeđuje njihov osnivač, kao i sredstvima donacija i drugih vrsta pomoći fizičkih i pravnih lica, kao i sredstvima koja su za njihove potrebe osigurana u budžetu Općine.
- Općinsko vijeće donosi odluku o naknadi za vatrogastvo, kojom se uređuje način upravljanja, finansiranja i raspolaganja ovim sredstvima.
- Obezbeđena finansijska sredstva koriste se za :
 - nabavku tehničke opreme i sredstava za gašenje požara,

- održavanje objekata,
- za izgradnju objekata za smještaj,
- za obrazovanje vatrogasnih kadrova,
- propagandnu djelatnost,
- naučno-istraživačku djelatnost u oblasti zaštite od požara.

Privredna društva i druga pravna lica obezbjeđuju sredstva potrebna za nabavku uređaja, alata i druge opreme za gašenje početnog požara i staraju se o njihovom ispravnom održavanju, kao i sredstva potrebna za obučavanje i upoznavanje radnika sa opasnostima od požara i mjerama zaštite od požara vezanim za rad na poslovima i radnim zadacima na koje su raspoređeni, praktičnom upotreboom aparata za gašenje početnog požara, kao i sa materijalnom i drugom odgovornosti zbog nepridržavanja propisanih mjera zaštite od požara. Također, obezbjeđuju sredstva i za stručno osposobljavanje zaposlenika koji su kao odgovorna lica u pravnim licima, državnim organima i drugim institucijama odgovorna za provođenje mjera zaštite od požara.

Finansiranje ostalih potreba iz oblasti zaštite od požara, utvrđenih zakonom i drugim propisima, kao i ovim Planom, pada na teret investitora odnosno naručioca posla.

22.3. Nadzor nad provođenjem mjera zaštite od požara

- Nadzor nad sprovođenjem mjera zaštite od požara vrši inspekcijska služba Kantonalne uprave CZ u čijem su djelokrugu i nadležnosti poslovi zaštite od požara, a vrši se u skladu sa članom 142.-144. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu FBiH.
- Ministarstvo unutrašnjih poslova ZDK u čijem su djelokrugu i nadležnosti, poslovi zaštite od požara vrši nadzor:
 - putem redovnih pregleda tehnološko-proizvodnih i drugih radnih prostorija i objekata koji su izloženi opasnostima od požara u preduzećima, ustanovama, ugostiteljskim, zanatskim i sličnim radnjama lica koja samostalno obavljaju djelatnost,
 - donošenjem rješenja kojim se ima pravo narediti preuzimanje svih mjera propisanih Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu, propisima i aktima donesenim na osnovu Zakona, kao i mjera u funkciji zaštite od požara propisanim drugim zakonima, te tehničkim propisima i standardima,
 - Uvidom u opća akta i planove privrednih društava i drugih pravnih lica, kojima se utvrđuju mјere i poslovi zaštite od požara i mogućnosti izvršenja poslova i zadataka predviđenih u njihovim sanacionim programima za otklanjanje postojećih nepravilnosti u primjeni mjera i tehničkih normativa zaštite od požara,
 - Pregledom tehničke dokumentacije za izgradnju, rekonstrukciju i adaptaciju objekata i davanje propisane saglasnosti da su mјere i tehnički normativi zaštite od požara predviđeni u toj dokumentaciji, kao i davanjem saglasnosti na projekte za izgradnju, rekonstrukciju i adaptaciju saobraćajnica, naselja i urbanih cjelina u skladu sa Zakonom o zaštiti od požara i ovim planom,
 - Davanjem saglasnosti na mјere i tehničke normative zaštite od požara u pogledu izbora lokacije objekata, kao i na mјere i tehničke normative zaštite od požara predviđene u tehničkoj dokumentaciji kao uslov za davanje odobrenja za građenje, odnosno kao uslova za davanje naknadne saglasnosti u pogledu izvedenih mjera i tehničkih normativa zaštite od požara za sljedeće:
 - magacine, skladišta i rezervoare za smještaj i držanje zapaljivih tečnosti i gasova,
 - skladišta ili magacine za smještaj i držanje eksplozivnih materija,
 - ostala postrojenja i uređaje za smještaj i upotrebu zapaljivih tečnosti i gasova.

- Davanjem odobrenja za mjesto na kojem će se vršiti utovar, istovar ili pretovar eksplozivnih materija i zapaljivih tečnosti i gasova kao i davanjem saglasnosti za izgradnju dogradnju, rekonstrukciju i adaptaciju u tu svrhu rampi i utovarno- istovarnih stanica,
- Davanjem odobrenja za nabavku i prijevoz eksplozivnih materija privrednim društvima i drugim pravnim licima, kao i preduzimanjem bezbjednih mjera u prometu i prevozu ovih materija,
- Učešće inspektora za zaštitu od požara i eksplozija u pružanju pomoći u pripremama za izradu prostornog, urbanog i regulacionog plana u pogledu primjene mjera i tehničkih normativa zaštite od požara,
- Donošenjem rješenja kojim se zabranjuje korištenje objekata, dijelova objekata, uređaja i postrojenja ukoliko nisu ispunjeni uslovi utvrđeni Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu te ovim Planom, a odnose se na mjere i tehničke normative zaštite od požara, donošenjem rješenja o zabrani korištenja mjesta za utovar, istovar, kao i pretovar eksplozivnih materija i zapaljivih tečnosti i gasova koja ne ispunjavaju propisane uslove,
- Upravni nadzor vrše Federalna uprava civilne zaštite, Federalno ministarstvo finansija, Federalno ministarstvo prostornog uređenja, Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije, Federalno ministarstvo prometa i komunikacija, Federalno ministarstvo zdravstva i Federalno ministarstvo unutrašnjih poslova u skladu sa članom 142. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu Federacije BiH.

Kantonalna uprava civilne zaštite vrši upravni nadzor u odnosu na pitanja koja su predviđena članom 143. i 144. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu Federacije BiH. Inspeksijski nadzor vrši Federalna i Kantonalna uprava civilne zaštite, Federalno i Kantonalno ministarstvo unutrašnjih poslova, šumarski inspektor u šumama i šumskom zemljištu, poljoprivredni inspektor na poljoprivrednom zemljištu i inspektori na zaštićenim područjima prirodnog i kulturno - historijskog naslijeđa.

22.3. Mjere obezbjeđenja izvršenja Plana

- Služba civilne zaštite će odrediti dinamiku sprovođenja mjera i aktivnosti koje su predviđene ovim Planom i predložiti sredstva finansiranja u skladu sa članom 136. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu koja se osiguravaju u Budžetu Općine.

Općina finansira:

- Obavljanje poslova zaštite od požara i vatrogastva iz člana 16. i 17. Zakona koji su u nadležnosti Općine i Službe civilne zaštite;
 - Organiziranje, pripremanje, materijalno opremanje i stručna obuka i osposobljavanje PVJ koju osniva Općina;
 - Učešće u saniranju posljedica na području općine koje nastanu požarom ili eksplozijom radi stvaranja neophodnih uslova za život ljudi na nastradalom području od požara, u skladu sa materijalnim mogućnostima
- Općine;
- Pružanje pomoći dobrovoljnim vatrogasnim društvima osnovanim na području općine za finansiranje određenih poslova iz njihove nadležnosti od značaja za zaštitu od požara i vatrogastvo, a posebno za finansiranje dobrovoljnih vatrogasnih jedinica osnovanim u tim društvima;
 - Naknade predviđene Zakonom za građane i lica za njihovo učešće u gašenju požara, kao i naknade za korištenje njihovih prevoznih, tehničkih i drugih sredstava, te opreme koja se koristi u gašenju požara po naredbi Općinskog štaba civilne zaštite;
 - Druge potrebe u oblasti zaštite od požara i vatrogasne djelatnosti iz nadležnosti Općine.

Federacija Općini pruža pomoći u finansiranju poslova predviđenih u članu 134. stav 1. tačke 3., 4., 6., 8. i 9., a Kanton iz člana 135. stav 1. tačke 3., 4., 6. i 9. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu.

Način finansiranja zaštite od požara i finansiranje vatrogastva regulisano je članom 131. i 132. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu i članom 137. do 141. pomenutog zakona.

- Pravilnik, Procjena i Plan zaštite od požara koje donose pravna lica na području općine Tešanj i njihova druga opća akta u oblasti zaštite od požara, moraju biti uskladena sa Zakonom o zaštiti od požara i vatrogastvu FBiH, kantonalnim zakonom, Metodologijom za izradu procjene ugroženosti od požara i Uredbom o sadržaju i načinu izrade planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i planova zaštite od požara.
- Pored korištenja pravnih sredstava pri rješavanju o pravima i interesima pojedinaca i pravnih lica u djelokrugu zaštite od požara, nadležne općinske službe obavještavat će Općinsko vijeće o stanju i pojavama od značaja za sprovođenje zakonitosti i o uočenim nepravilnostima u radu, kao i o nepridržavanju mjera zaštite od požara, određenih zakonom, drugim propisima i ovim Planom.

Državni organi, pravna lica i druge institucije, dužni su donijeti vlastite Pravilnike zaštite od požara u skladu sa članom 24. Zakona o zaštiti od požara i vatrogastvu u kome će regulisati odgovornost za organizovanje, provođenje“ i staranje o mjerama zaštite od požara.

23. NAČIN IZRADE, USKLAĐIVANJA, AŽURIRANJA I ČUVANJA PLANA ZAŠTITE OD POŽARA

Način izrade Plana zaštite od požara

Izrada Plana zaštite od požara rađena je na osnovu Programa rada za izradu plana zaštite i spašavanja i plana zaštite od požara u kome je Općinski načelnik utvrdio stručne osobe, odnosno odredio radnu grupu za izradu Plana zaštite od požara, a kao konsultant u izradi je uzet Institut za zaštitu, ekologiju i obrazovanje dd Tuzla, kako je predviđeno članom 54. i 55. Uredbe o sadržaju i načinu izrade planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i planova zaštite od požara („Službene novine FBiH“, broj 8/11).

Usklađivanje Plana zaštite od požara

Usklađivanje Plana zaštite od požara općine Tešanj vrši se sa Planom zaštite od požara ZDK, a na osnovu Uredbe o sadržaju i načinu izrade planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i planova zaštite od požara ("Službene novine FBiH" , broj 8/11).

U cilju rješavanja pitanja usklađivanja planova, dostavljaju se odgovarajući izvodi iz Plana zaštite od požara ZDK, Službi civilne zaštite općine Tešanj, a Služba civilne zaštite dostavlja izvode iz svog plana javnim preduzećima općine radi realizacije utvrđenih zadataka u preduzećima.

Dostavljanje izvoda radi usklađivanja planova vrši se u roku od 30 dana od dana usvajanja Plana od strane skupštine ZDK, odnosno Općinskog vijeća općine Tešanj u skladu sa članom 63. Uredbe o sadržaju i načinu izrade planova zaštite i spašavanja od prirodnih i drugih nesreća i planova zaštite od požara.

Ažuriranje Plana zaštite od požara

Plan zaštite od požara općine Tešanj, ažurira se jednom u toku kalendarske godine i to u prvom njenom kvartalu na osnovu novonastalih promjena koje su važne za zaštitu od požara. Ažuriranje se može povjeriti stručnom pravnom licu koje je učestvovalo u njegovoj izradi i koje je stručno i kadrovski sposobljeno za te vrste poslova.

Čuvanje Plana zaštite od požara

Plan zaštite od požara općine Tešanj čuva se u Službi civilne zaštite općine zajedno sa Procjenom ugroženosti od požara i Planom zaštite i spašavanja ljudi i materijalnih dobara općine Tešanj.